

***The CONTENTS Procedure***

<i>Data Set Name</i>	WORK.STUDY	<i>Observations</i>	10000
<i>Member Type</i>	DATA	<i>Variables</i>	12
<i>Engine</i>	V9	<i>Indexes</i>	0
<i>Created</i>	02/18/2024 20:10:20	<i>Observation Length</i>	96
<i>Last Modified</i>	02/18/2024 20:10:20	<i>Deleted Observations</i>	0
<i>Protection</i>		<i>Compressed</i>	NO
<i>Data Set Type</i>		<i>Sorted</i>	NO
<i>Label</i>			
<i>Data Representation</i>	SOLARIS_X86_64, LINUX_X86_64, ALPHA_TRU64, LINUX_IA64		
<i>Encoding</i>	utf-8 Unicode (UTF-8)		

---

*Engine/Host Dependent Information*

---

<i>Data Set Page Size</i>	131072
<i>Number of Data Set Pages</i>	8
<i>First Data Page</i>	1
<i>Max Obs per Page</i>	1363
<i>Obs in First Data Page</i>	1328
<i>Number of Data Set Repairs</i>	0
<i>Filename</i>	/saswork/SAS_work67A3000059CD_odaws01-usw2-2.oda.sas.com/SAS_workE3AE000059CD_odaws01-usw2-2.oda.sas.com/study.sas7bdat
<i>Release Created</i>	9.0401M7
<i>Host Created</i>	Linux
<i>Inode Number</i>	2147488023
<i>Access Permission</i>	rw-r--r--
<i>Owner Name</i>	u63057552
<i>File Size</i>	1MB
<i>File Size (bytes)</i>	1179648

---



---

*Alphabetic List of Variables and Attributes*

---

#	Variable	Type	Len	Format	Informat
1	VAR1	Char	4	\$4.	\$4.
2	X1	Num	8	BEST12.	BEST32.
5	age	Num	8	BEST12.	BEST32.
6	bmi	Num	8	BEST12.	BEST32.
10	charges	Num	8	BEST12.	BEST32.
9	comorbidity_index	Num	8	BEST12.	BEST32.
7	female	Num	8	BEST12.	BEST32.
3	id	Num	8	BEST12.	BEST32.
12	los	Num	8	BEST12.	BEST32.
8	readmission	Num	8	BEST12.	BEST32.
4	rx	Num	8	BEST12.	BEST32.
11	tract	Num	8	BEST12.	BEST32.

**The MEANS Procedure****The MEANS Procedure**

Variable	N	N Miss	Mean	Std Dev
X1	10000	0	5000.50	2886.90
id	10000	0	5000.50	2886.90
rx	10000	0	1.8702000	0.3361001
age	10000	0	65.0641000	6.4637581
bmi	10000	0	24.9776142	2.2504471
female	10000	0	1.0000000	0
readmission	10000	0	0.1076000	0.3098901
comorbidity_index	10000	0	3.6652000	1.2413956
charges	10000	0	22295.34	22084.04
tract	9995	5	42061233285	40952431.27
los	10000	0	147.0102331	148.0468635

**The FREQ Procedure**

rx	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	1298	12.98	1298	12.98
2	8702	87.02	10000	100.00

female	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	10000	100.00	10000	100.00

readmission	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
0	8924	89.24	8924	89.24
1	1076	10.76	10000	100.00

comorbidity_index	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	611	6.11	611	6.11
2	1425	14.25	2036	20.36
3	1998	19.98	4034	40.34
4	2633	26.33	6667	66.67
5	3333	33.33	10000	100.00

**The LOGISTIC Procedure****Model Information**

Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read 10000

Number of Observations Used 10000

**The LOGISTIC Procedure**

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		8924
2 1		1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics		
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	6831.359	6832.869
SC	6838.569	6847.290
-2 Log L	6829.359	6828.869

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	0.4898	1	0.4840	
Score	0.4961	1	0.4812	
Wald	0.4959	1	0.4813	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	1.9916	0.1786	124.3756	<.0001
rx	1	0.0663	0.0942	0.4959	0.4813

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
rx	1.069	0.888 1.285	

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses				
Percent Concordant	11.9	Somers' D	0.008	
Percent Discordant	11.1	Gamma	0.033	
Percent Tied	77.0	Tau-a	0.001	
Pairs	9602224	c	0.504	

**The LOGISTIC Procedure**

Model Information		
Data Set	WORK.STUDY	
Response Variable	readmission	
Number of Response Levels	2	
Model	binary logit	
Optimization Technique	Fisher's scoring	

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		8924
2 1		1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Pr > ChiSq
AIC	6831.359	3333.674	
SC	6838.569	3348.094	
-2 Log L	6829.359	3329.674	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	3499.6853	1	<.0001	
Score	2746.8152	1	<.0001	
Wald	1315.7025	1	<.0001	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	-27.2992	0.7829	1215.7997	<.0001
age	1	0.4888	0.0135	1315.7025	<.0001

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
age	1.630	1.588	1.674

### The LOGISTIC Procedure

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses			
Percent Concordant	93.7	Somers' D	0.892
Percent Discordant	4.5	Gamma	0.907
Percent Tied	1.7	Tau-a	0.171
Pairs	9602224	c	0.946

### The LOGISTIC Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

### Response Profile

Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	8924
2	1	1076

Probability modeled is readmission='0'.

Model Convergence Status	
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.	

### Model Fit Statistics

Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	6831.359	6833.310
SC	6838.569	6847.731
-2 Log L	6829.359	6829.310

### Testing Global Null Hypothesis: BETA=0

Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	0.0490	1	0.8248
Score	0.0490	1	0.8248
Wald	0.0490	1	0.8248

### The LOGISTIC Procedure

---

#### Analysis of Maximum Likelihood Estimates

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	2.0362	0.3594	32.0936	<.0001
bmi	1	0.00318	0.0143	0.0490	0.8248

---

#### Odds Ratio Estimates

Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits
bmi	1.003	0.975 1.032

---

#### Association of Predicted Probabilities and Observed Responses

Percent Concordant	49.8	Somers' D	-.003
Percent Discordant	50.2	Gamma	-.003
Percent Tied	0.0	Tau-a	-.001
Pairs	9602224	c	0.498

---

### The LOGISTIC Procedure

---

#### Model Information

Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

---

Number of Observations Read 10000

Number of Observations Used 10000

---

#### Response Profile

Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	8924
2	1	1076

---

**Probability modeled is readmission='0'.**

---

#### Model Convergence Status

Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.

---

**Note:** The following parameters have been set to 0, since the variables are a linear combination of other variables as shown.

---

female = Intercept

### The LOGISTIC Procedure

---

#### Analysis of Maximum Likelihood Estimates

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	2.1155	0.0323	4297.2968	<.0001
female	0	0	.	.	.

---

### The LOGISTIC Procedure

---

#### Model Information

Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

---

Number of Observations Read 10000

Number of Observations Used 10000

---



---

#### Response Profile

Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	8924
2	1	1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

---

#### Model Convergence Status

Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.

---



---

#### Model Fit Statistics

Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Intercept
AIC	6831.359	6832.912	
SC	6838.569	6847.333	
-2 Log L	6829.359	6828.912	

---

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0

Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	0.4469	1	0.5038
Score	0.4483	1	0.5031
Wald	0.4483	1	0.5032

### The LOGISTIC Procedure

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Chi-Square	Wald Pr > ChiSq
Intercept	1	2.0522	0.0997	423.9108	<.0001
comorbidity_index	1	0.0173	0.0259	0.4483	0.5032

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
comorbidity_index	1.017	0.967	1.070

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses			
Percent Concordant	38.3	Somers' D	0.010
Percent Discordant	37.4	Gamma	0.013
Percent Tied	24.3	Tau-a	0.002
Pairs	9602224	c	0.505

### The LOGISTIC Procedure

Model Information			
Data Set	WORK.STUDY		
Response Variable	readmission		
Number of Response Levels	2		
Model	binary logit		
Optimization Technique	Fisher's scoring		

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

Response Profile			
Ordered Value	Total readmission	Total Frequency	
1 0		8924	
2 1		1076	

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status			
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.			

### The LOGISTIC Procedure

Model Fit Statistics		
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	6831.359	6831.264
SC	6838.569	6845.685
-2 Log L	6829.359	6827.264

#### Testing Global Null Hypothesis: BETA=0

Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	2.0949	1	0.1478
Score	2.0472	1	0.1525
Wald	2.0457	1	0.1526

#### Analysis of Maximum Likelihood Estimates

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Chi-Square	Wald Pr > ChiSq
Intercept	1	2.0681	0.0458	2037.3670	<.0001
charges	1	2.165E-6	1.514E-6	2.0457	0.1526

#### Odds Ratio Estimates

Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits
charges	1.000	1.000 1.000

#### Association of Predicted Probabilities and Observed Responses

Percent Concordant	52.0	Somers' D	0.040
Percent Discordant	48.0	Gamma	0.040
Percent Tied	0.0	Tau-a	0.008
Pairs	9602224	c	0.520

### The TTEST Procedure

#### Variable: age

rx	Method	N	Mean	Std Dev	Std Err	Minimum	Maximum
1		1298	64.7381	6.6046	0.1833	44.0000	89.00000
2		8702	65.1127	6.4415	0.0691	41.0000	89.00000
Diff (1-2)	Pooled		-0.3747	6.4629	0.1923		
Diff (1-2)	Satterthwaite		-0.3747		0.1959		

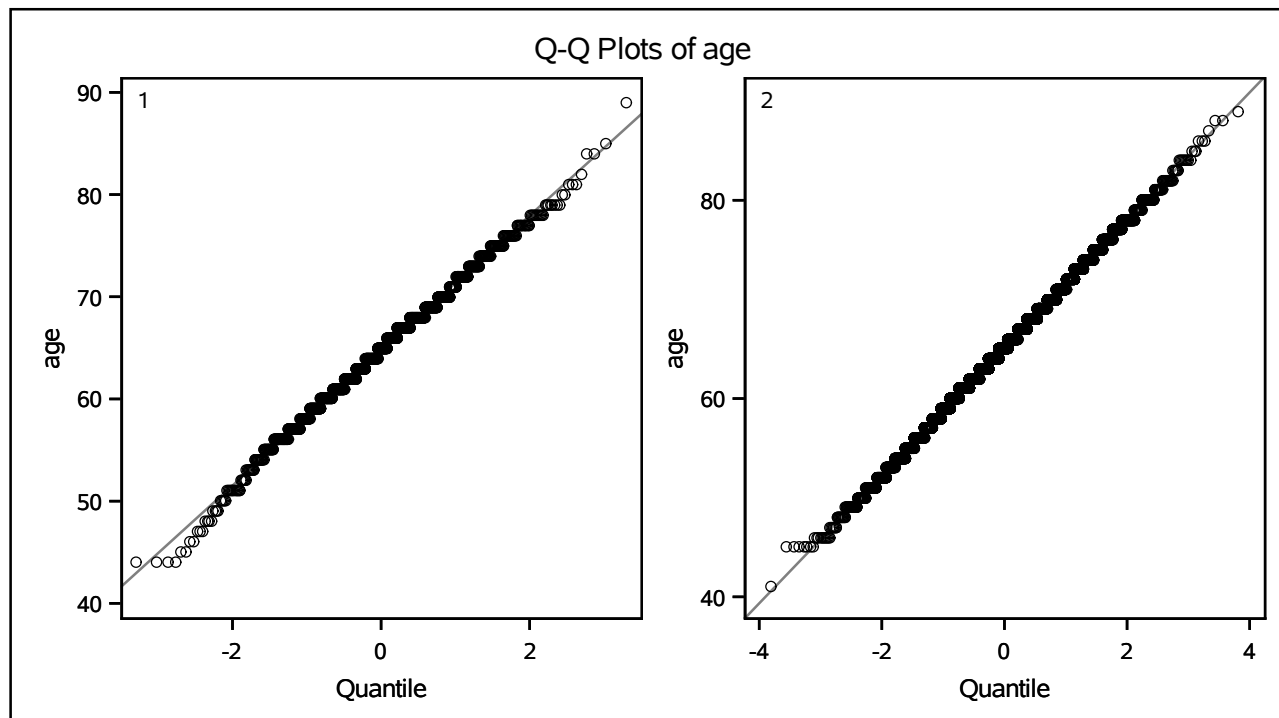
**The TTEST Procedure****Variable: age**

rx	Method	Mean	95% CL Mean	Std Dev	95%	
					CL	Std Dev
1		64.7381	64.3784	65.0977	6.6046	6.3600
2		65.1127	64.9774	65.2481	6.4415	6.3472
<i>Diff (1-2)</i>	Pooled	-0.3747	-0.7516	0.00227	6.4629	6.3745
<i>Diff (1-2)</i>	Satterthwaite	-0.3747	-0.7589	0.00955		

Method	Variances	DF	t Value	Pr >  t
Pooled	Equal	9998	-1.95	0.0514
Satterthwaite	Unequal	1686.1	-1.91	0.0560

Equality of Variances					
Method	Num DF	Den DF	F Value	Pr > F	
Folded F	1297	8701	1.05	0.2277	



**The TTEST Procedure****Variable: age****Variable: bmi**

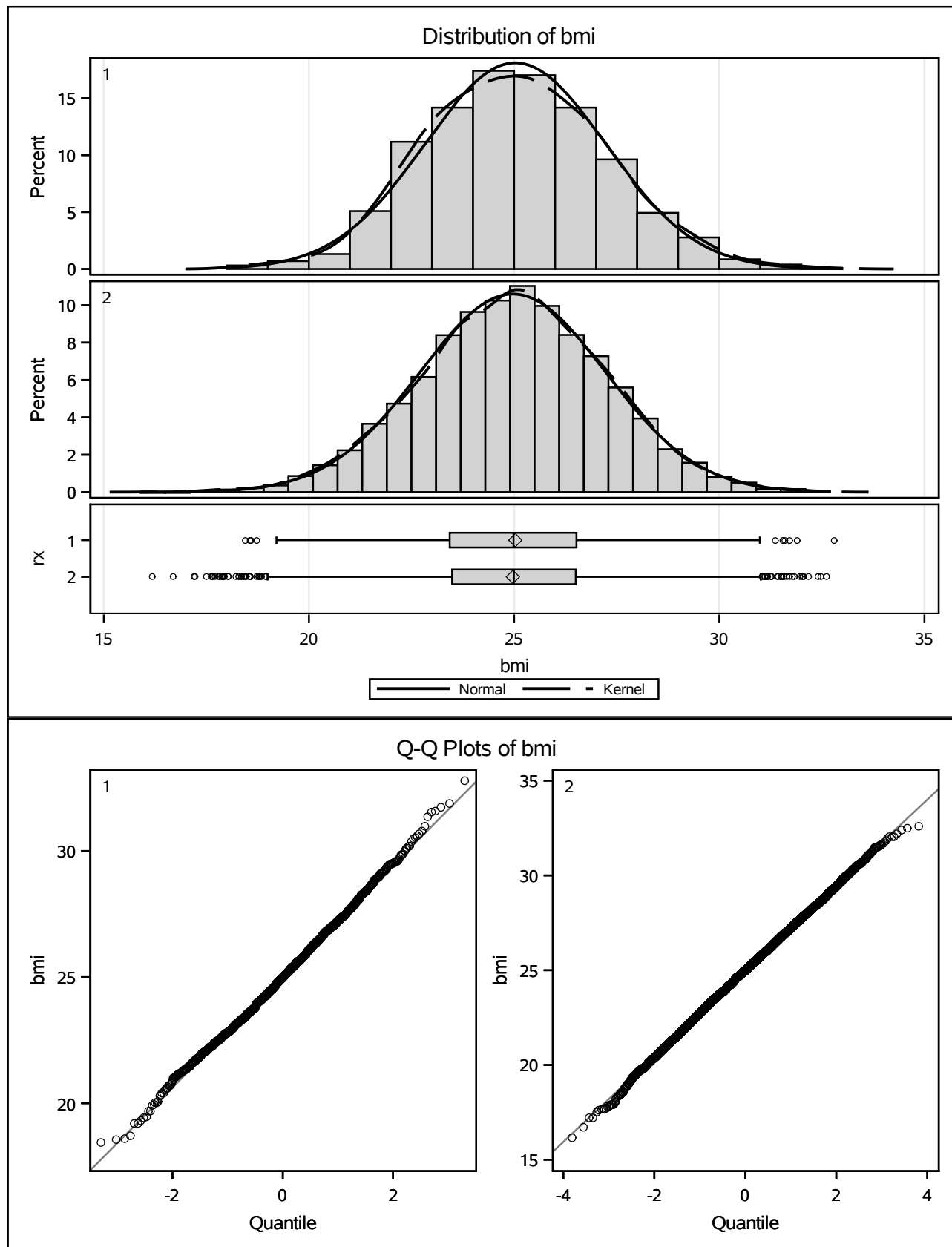
<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>N</i>	<i>Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>Std Err</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
1		1298	25.0285	2.2023	0.0611	18.4460	32.7907
2		8702	24.9700	2.2576	0.0242	16.1709	32.6070
<i>Diff (1-2)</i>	Pooled		0.0585	2.2505	0.0670		
<i>Diff (1-2)</i>	Satterthwaite		0.0585		0.0657		

<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>Mean</i>	95%		
			95% CL Mean	<i>Std Dev</i>	CL Std Dev
1		25.0285	24.9086	25.1484	2.2023 2.1207 2.2904
2		24.9700	24.9226	25.0175	2.2576 2.2245 2.2916
<i>Diff (1-2)</i>	Pooled	0.0585	-0.0728	0.1897	2.2505 2.2197 2.2821
<i>Diff (1-2)</i>	Satterthwaite	0.0585	-0.0705	0.1874	

<i>Method</i>	<i>Variances</i>	<i>DF</i>	<i>t Value</i>	<i>Pr &gt;  t </i>
Pooled	Equal	9998	0.87	0.3827
Satterthwaite	Unequal	1729.1	0.89	0.3740

**Equality of Variances**

<i>Method</i>	<i>Num DF</i>	<i>Den DF</i>	<i>F Value</i>	<i>Pr &gt; F</i>
Folded F	8701	1297	1.05	0.2458

**The TTEST Procedure****Variable: bmi**

**The TTEST Procedure****Variable: charges****Variable: charges**

<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>N</i>	<i>Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>Std Err</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
1		1298	21096.9	20856.4	578.9	9.8152	162585
2		8702	22474.1	22257.0	238.6	0.0721	169394
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>		-1377.2	22080.3	657.0		
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>		-1377.2		626.1		

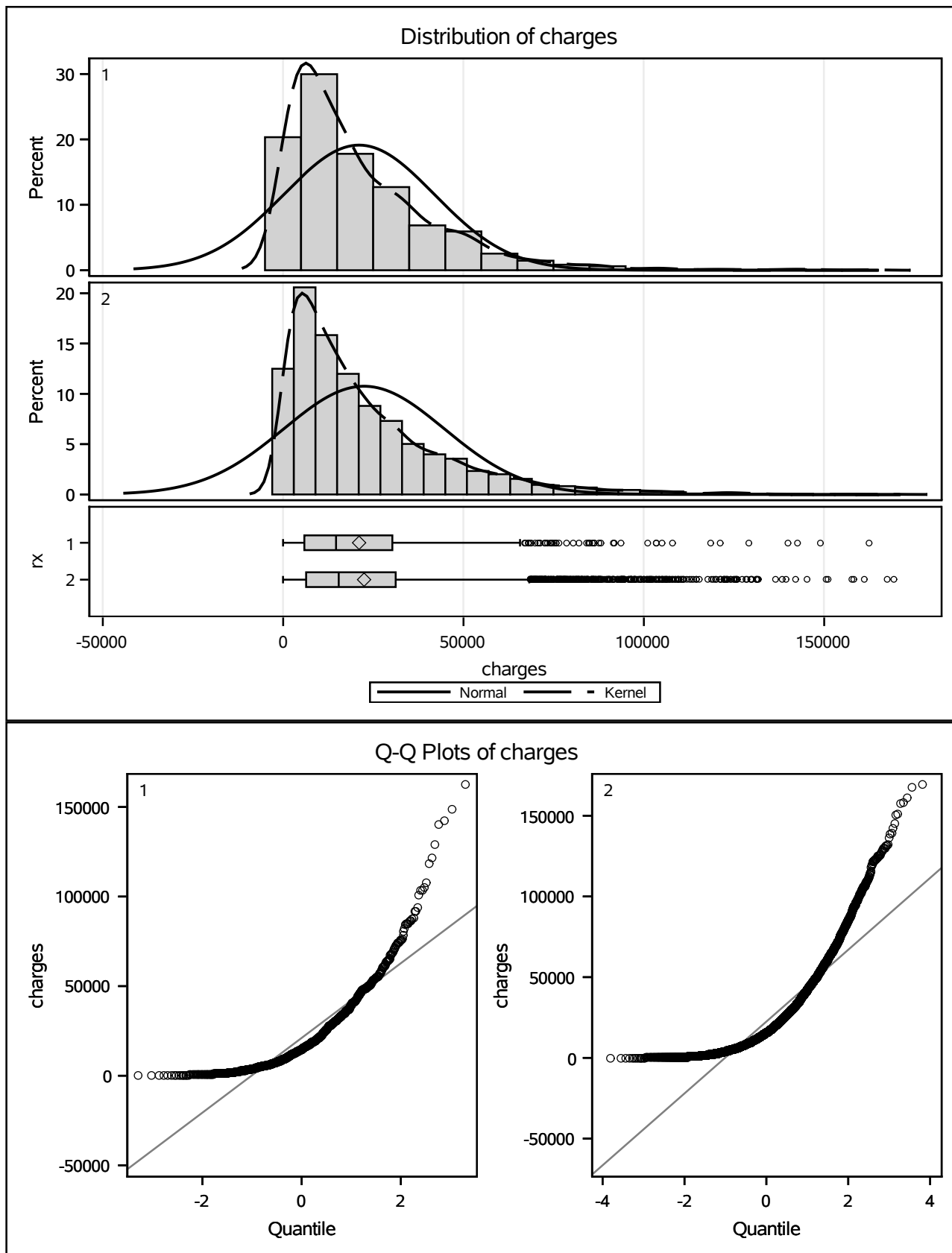
<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>Mean</i>	<i>95% CL Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>95% CL Std Dev</i>
1		21096.9	19961.2	22232.6	20856.4 20083.9 21691.3
2		22474.1	22006.4	22941.8	22257.0 21931.2 22592.7
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>	-1377.2	-2665.1	-89.4007	22080.3 21778.5 22390.7
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>	-1377.2	-2605.3	-149.2	

<i>Method</i>	<i>Variances</i>	<i>DF</i>	<i>t Value</i>	<i>Pr &gt;  t </i>
<i>Pooled</i>	Equal	9998	-2.10	0.0361
<i>Satterthwaite</i>	Unequal	1767.5	-2.20	0.0280

---

*Equality of Variances*

<i>Method</i>	<i>Num DF</i>	<i>Den DF</i>	<i>F Value</i>	<i>Pr &gt; F</i>
<i>Folded F</i>	8701	1297	1.14	0.0025

**The TTEST Procedure****Variable: charges**

**The FREQ Procedure**

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by female		
	female		
	rx	1	Total
	1	1298	1298
		12.98	12.98
		100.00	
		12.98	
2	8702	8702	
	87.02	87.02	
	100.00		
	87.02		
<i>Total</i>	10000	10000	
	100.00	100.00	

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by comorbidity_index						
	comorbidity_index						
	rx	1	2	3	4	5	Total
	1	79	180	247	351	441	1298
	0.79	1.80	2.47	3.51	4.41		12.98
	6.09	13.87	19.03	27.04	33.98		
	12.93	12.63	12.36	13.33	13.23		
2	532	1245	1751	2282	2892	8702	
	5.32	12.45	17.51	22.82	28.92		87.02
	6.11	14.31	20.12	26.22	33.23		
	87.07	87.37	87.64	86.67	86.77		
<i>Total</i>	611	1425	1998	2633	3333	10000	
	6.11	14.25	19.98	26.33	33.33	100.00	

**Statistics for Table of rx by comorbidity\_index**

Statistic	DF	Value	Prob
Chi-Square	4	1.3026	0.8609
Likelihood Ratio Chi-Square	4	1.3099	0.8597
Mantel-Haenszel Chi-Square	1	0.5726	0.4492
Phi Coefficient		0.0114	
Contingency Coefficient		0.0114	
Cramer's V		0.0114	

**Sample Size = 10000**

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by readmission			
	readmission			
	rx	0	1	Total
	1	1151	147	1298
		11.51	1.47	12.98
		88.67	11.33	
		12.90	13.66	
2	7773	929	8702	
	77.73	9.29	87.02	
	89.32	10.68		
	87.10	86.34		
<i>Total</i>	8924	1076	10000	
	89.24	10.76	100.00	

**The FREQ Procedure****Statistics for Table of rx by readmission**

Statistic	DF	Value	Prob
Chi-Square	1	0.4961	0.4812
Likelihood Ratio Chi-Square	1	0.4898	0.4840
Continuity Adj. Chi-Square	1	0.4308	0.5116
Mantel-Haenszel Chi-Square	1	0.4960	0.4812
Phi Coefficient		-0.0070	
Contingency Coefficient		0.0070	
Cramer's V		-0.0070	

Fisher's Exact Test	
Cell (1,1) Frequency (F)	1151
Left-sided Pr <= F	0.2541
Right-sided Pr >= F	0.7753
Table Probability (P)	0.0294
Two-sided Pr <= P	0.4717

**Sample Size = 10000****The LOGISTIC Procedure**

Model Information	
Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	rx
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

Response Profile		
Ordered Value	Total rx	Total Frequency
1 1		1298
2 2		8702

**Probability modeled is rx='2'.**

Class Level Information					
Class	Value	Design Variables			
female	1				
comorbidity_index	1	1	0	0	0
	2	0	1	0	0
	3	0	0	1	0

**The LOGISTIC Procedure**

Class Level Information					
Class	Value	Design Variables			
4	0	0	0	1	
5	-1	-1	-1	-1	

Model Convergence Status					
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.					

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Intercept
AIC	7722.127	7728.284	
SC	7729.337	7778.756	
-2 Log L	7720.127	7714.284	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	5.8430	6	0.4410	
Score	5.8396	6	0.4414	
Wald	5.8358	6	0.4418	

Type 3 Analysis of Effects				
Effect	DF	Chi-Square	Pr > ChiSq	Wald
age	1	3.7903	0.0516	
bmi	1	0.7757	0.3785	
female	0	.	.	
comorbidity_index	4	1.2424	0.8711	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates						
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Chi-Square	Pr > ChiSq	Wald
Intercept	1	1.6199	0.4449	13.2595	0.0003	
age	1	0.00896	0.00460	3.7903	0.0516	
bmi	1	-0.0117	0.0132	0.7757	0.3785	
comorbidity_index 1	1	-0.00300	0.0999	0.0009	0.9761	
comorbidity_index 2	1	0.0241	0.0712	0.1149	0.7346	
comorbidity_index 3	1	0.0461	0.0635	0.5269	0.4679	
comorbidity_index 4	1	-0.0375	0.0568	0.4361	0.5090	

### The LOGISTIC Procedure

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
age	1.009	1.000	1.018
bmi	0.988	0.963	1.014
comorbidity_index 1 vs 5	1.027	0.795	1.328
comorbidity_index 2 vs 5	1.055	0.876	1.271
comorbidity_index 3 vs 5	1.079	0.913	1.274
comorbidity_index 4 vs 5	0.992	0.853	1.153

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses			
Percent Concordant	51.6	Somers' D	0.033
Percent Discordant	48.4	Gamma	0.033
Percent Tied	0.0	Tau-a	0.007
Pairs	11295196	c	0.516

### The PSMATCH Procedure

Data Information	
Data Set	WORK.PSCORE
Output Data Set	WORK.OUTEX4
Treatment Variable	rx
Treated Group	2
All Obs (Treated)	8702
All Obs (Control)	1298
Support Region	Extended Treated Group
Lower PS Support	0.836671
Upper PS Support	0.899681
Support Region Obs (Treated)	8702
Support Region Obs (Control)	1298

### Propensity Score Information

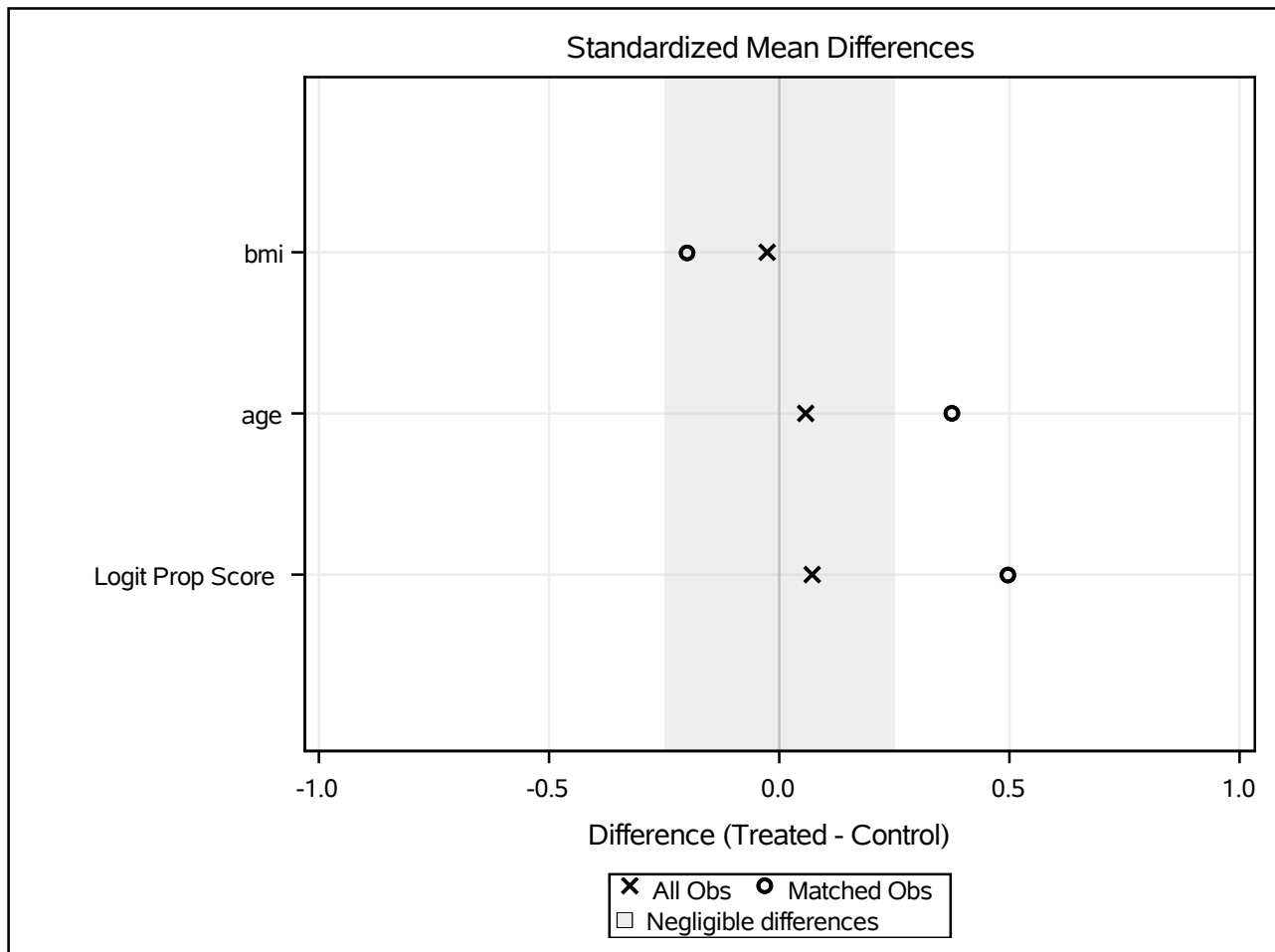
Observations	N	Mean	Treated (rx = 2)				Control (rx = 1)				Treated - Control Mean Difference
			Standard Deviation		Minimum	Maximum	Standard Deviation		Minimum	Maximum	
			All	Region	Matched	Matched	Matched	Matched	Matched	Matched	
All	8702	0.8703	0.0081	0.8391	0.8980	1298	0.8697	0.0083	0.8397	0.8911	0.0006
Region	8702	0.8703	0.0081	0.8391	0.8980	1298	0.8697	0.0083	0.8397	0.8911	0.0006
Matched	1298	0.8737	0.0080	0.8444	0.8937	1298	0.8697	0.0083	0.8397	0.8911	0.0040

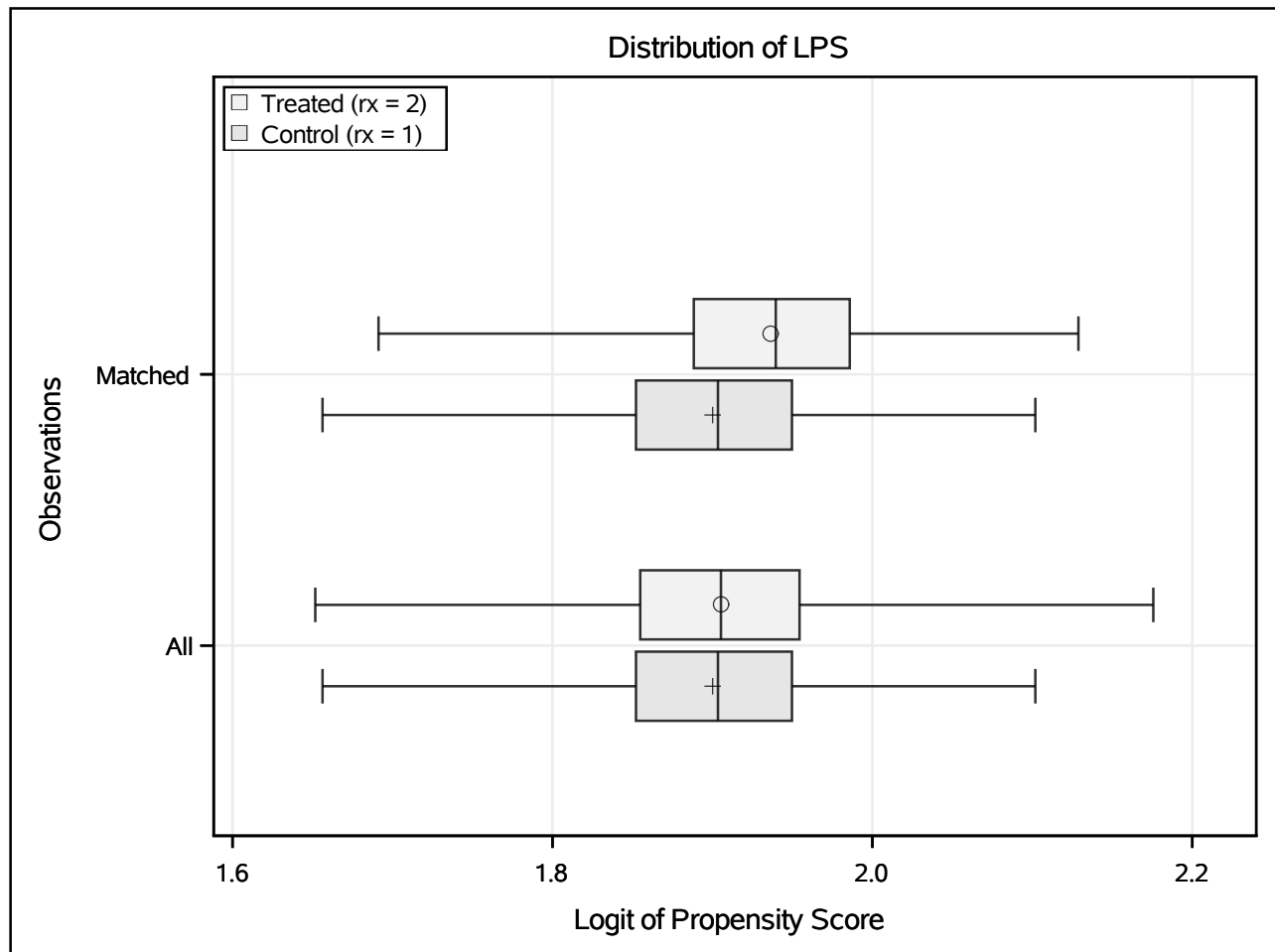
### The PSMATCH Procedure

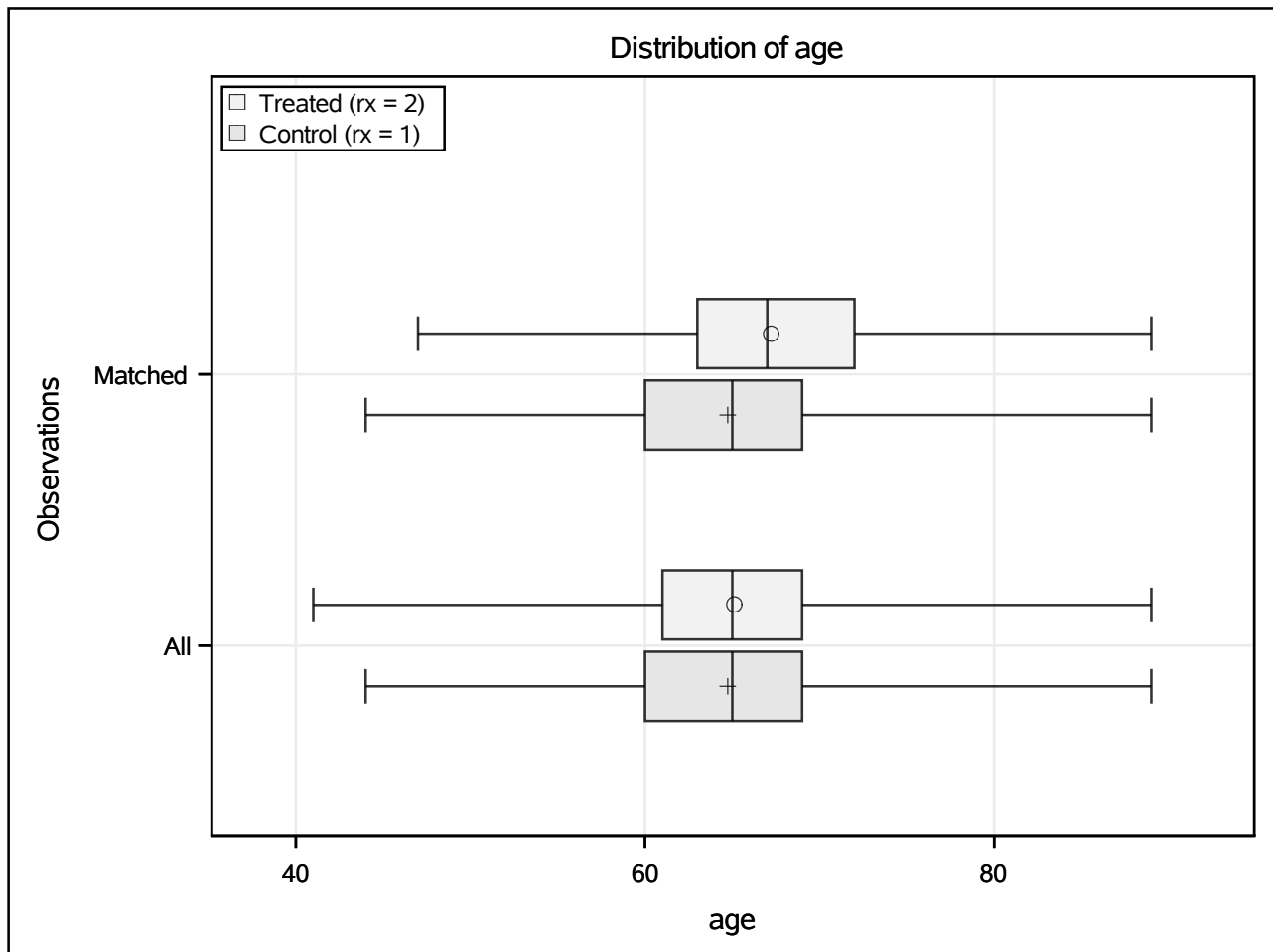
<i>Matching Information</i>	
<i>Distance Metric</i>	Logit of Propensity Score
<i>Method</i>	Greedy Matching
<i>Control/Treated Ratio</i>	1
<i>Order</i>	Descending
<i>Caliper (Logit PS)</i>	0.036158
<i>Matched Sets</i>	1298
<i>Matched Obs (Treated)</i>	1298
<i>Matched Obs (Control)</i>	1298
<i>Total Absolute Difference</i>	46.7504

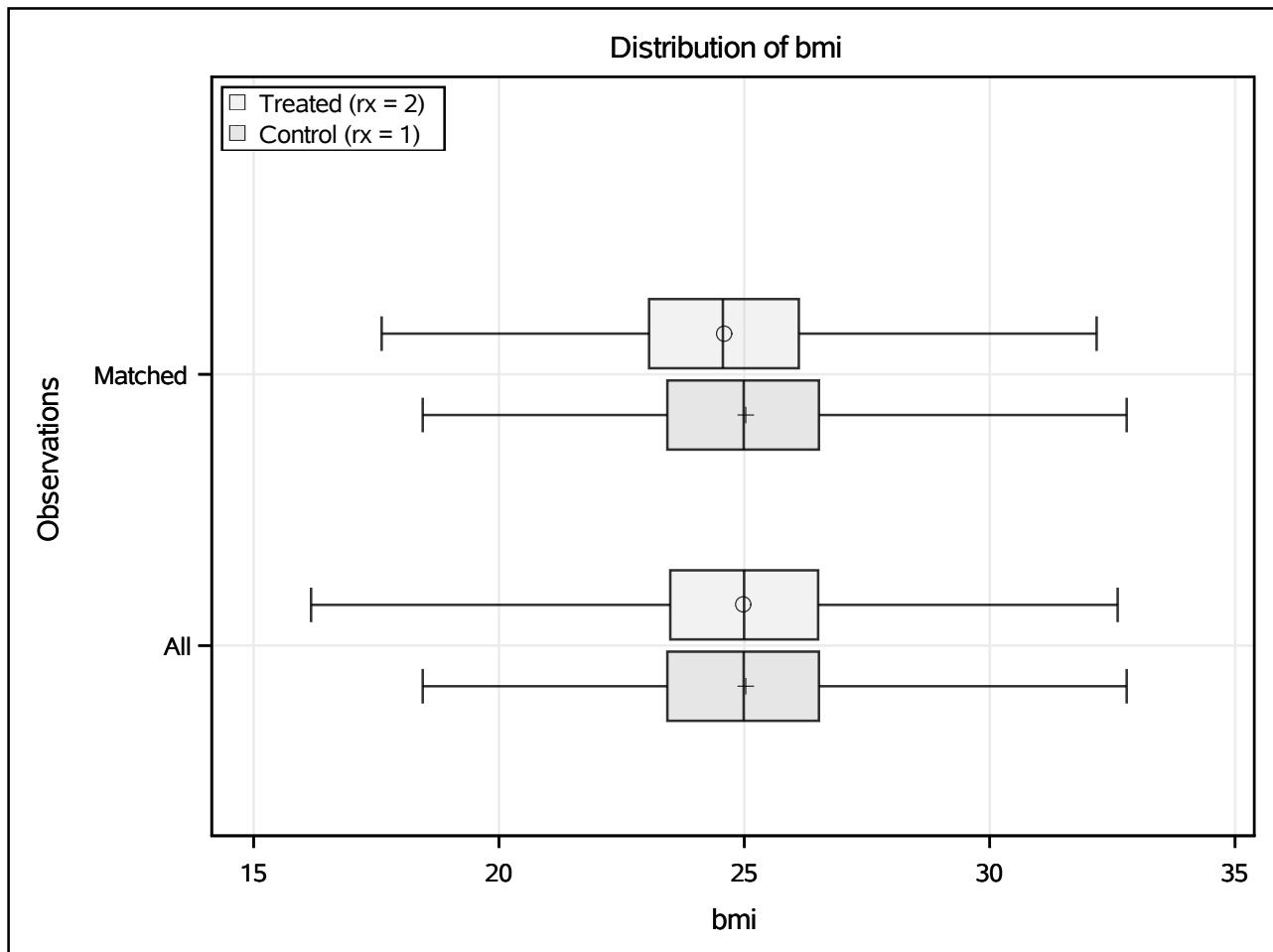
### The PSMATCH Procedure

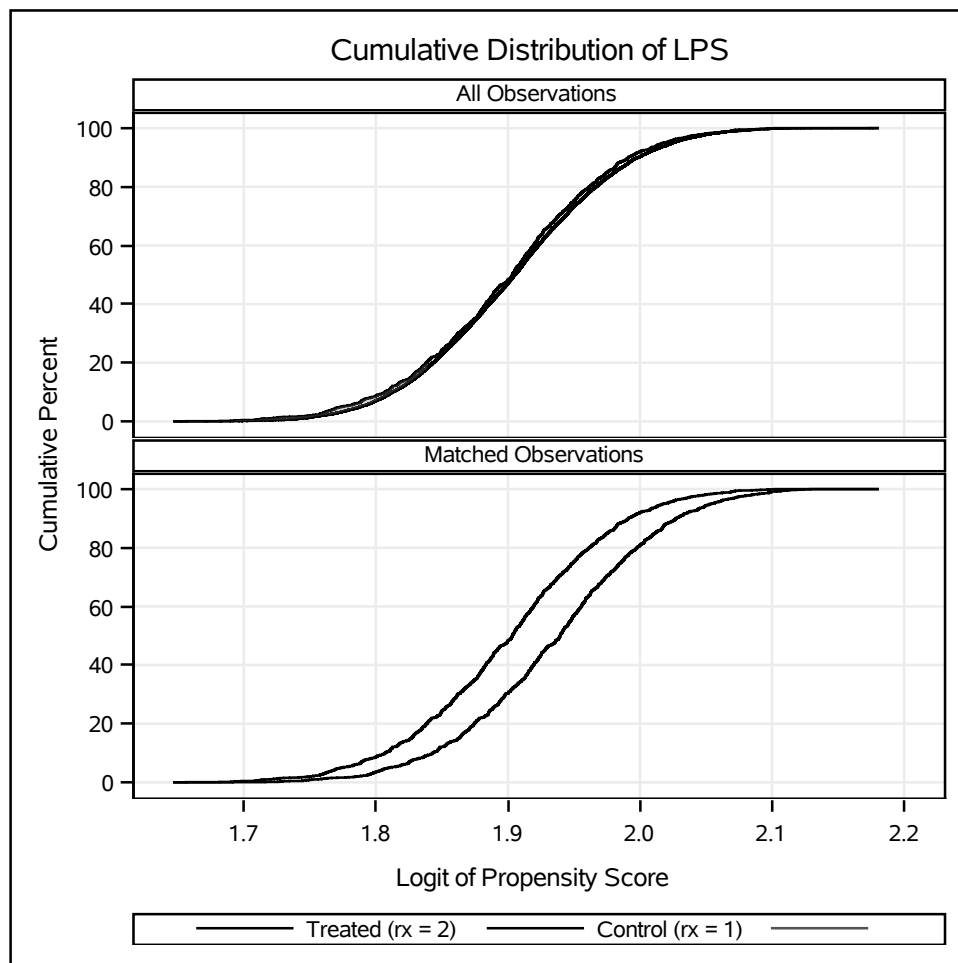
Standardized Mean Differences (Treated - Control)						
Variable	Observations	Mean Difference	Standard Deviation	Standardized Difference	Percent Reduction	Variance Ratio
<i>Logit Prop Score</i>	<i>All</i>	0.00518	0.072315	0.07157		0.9742
	<i>Region</i>	0.00518	0.072315	0.07157	0.00	0.9742
	<i>Matched</i>	0.03602	0.072685	0.49552	0.00	0.9945
<i>age</i>	<i>All</i>	0.37467	6.523560	0.05743		0.9512
	<i>Region</i>	0.37467	6.523560	0.05743	0.00	0.9512
	<i>Matched</i>	2.46071	6.577386	0.37412	0.00	0.9835
<i>bmi</i>	<i>All</i>	-0.05846	2.230093	-0.02621		1.0509
	<i>Region</i>	-0.05846	2.230093	-0.02621	0.00	1.0509
	<i>Matched</i>	-0.44842	2.228053	-0.20126	0.00	1.0471

*The PSMATCH Procedure*

*The PSMATCH Procedure*

*The PSMATCH Procedure*

*The PSMATCH Procedure*

**The PSMATCH Procedure****The CONTENTS Procedure**

<i>Data Set Name</i>	WORK.STUDY	<i>Observations</i>	10000
<i>Member Type</i>	DATA	<i>Variables</i>	12
<i>Engine</i>	V9	<i>Indexes</i>	0
<i>Created</i>	02/18/2024 20:10:21	<i>Observation Length</i>	96
<i>Last Modified</i>	02/18/2024 20:10:21	<i>Deleted Observations</i>	0
<i>Protection</i>		<i>Compressed</i>	NO
<i>Data Set Type</i>		<i>Sorted</i>	NO
<i>Label</i>			
<i>Data Representation</i>	SOLARIS_X86_64, LINUX_X86_64, ALPHA_TRU64, LINUX_IA64		
<i>Encoding</i>	utf-8 Unicode (UTF-8)		

*Engine/Host Dependent Information*

<i>Data Set Page Size</i>	131072
<i>Number of Data Set Pages</i>	8
<i>First Data Page</i>	1
<i>Max Obs per Page</i>	1363
<i>Obs in First Data Page</i>	1328

***The CONTENTS Procedure******Engine/Host Dependent Information***

<i>Number of Data Set Repairs</i>	0
<i>Filename</i>	/saswork/SAS_work67A3000059CD_odaws01-usw2-2.oda.sas.com/SAS_workE3AE000059CD_odaws01-usw2-2.oda.sas.com/study.sas7bdat
<i>Release Created</i>	9.0401M7
<i>Host Created</i>	Linux
<i>Inode Number</i>	2147488005
<i>Access Permission</i>	rw-r--r--
<i>Owner Name</i>	u63057552
<i>File Size</i>	1MB
<i>File Size (bytes)</i>	1179648

***Alphabetic List of Variables and Attributes***

#	Variable	Type	Len	Format	Informat
1	VAR1	Char	4	\$4.	\$4.
2	X1	Num	8	BEST12.	BEST32.
5	age	Num	8	BEST12.	BEST32.
6	bmi	Num	8	BEST12.	BEST32.
10	charges	Num	8	BEST12.	BEST32.
9	comorbidity_index	Num	8	BEST12.	BEST32.
7	female	Num	8	BEST12.	BEST32.
3	id	Num	8	BEST12.	BEST32.
12	los	Num	8	BEST12.	BEST32.
8	readmission	Num	8	BEST12.	BEST32.
4	rx	Num	8	BEST12.	BEST32.
11	tract	Num	8	BEST12.	BEST32.

***The CONTENTS Procedure***

<i>Data Set Name</i>	WORK.STUDY	<i>Observations</i>	10000
<i>Member Type</i>	DATA	<i>Variables</i>	12
<i>Engine</i>	V9	<i>Indexes</i>	0
<i>Created</i>	02/18/2024 20:10:21	<i>Observation Length</i>	96
<i>Last Modified</i>	02/18/2024 20:10:21	<i>Deleted Observations</i>	0
<i>Protection</i>		<i>Compressed</i>	NO
<i>Data Set Type</i>		<i>Sorted</i>	NO
<i>Label</i>			
<i>Data Representation</i>	SOLARIS_X86_64, LINUX_X86_64, ALPHA_TRU64, LINUX_IA64		
<i>Encoding</i>	utf-8 Unicode (UTF-8)		

***The CONTENTS Procedure***

<i>Engine/Host Dependent Information</i>					
<i>Data Set Page Size</i>	131072				
<i>Number of Data Set Pages</i>	8				
<i>First Data Page</i>	1				
<i>Max Obs per Page</i>	1363				
<i>Obs in First Data Page</i>	1328				
<i>Number of Data Set Repairs</i>	0				
<i>Filename</i>	/saswork/SAS_work67A3000059CD_odaws01-usw2-2.oda.sas.com/SAS_workE3AE000059CD_odaws01-usw2-2.oda.sas.com/study.sas7bdat				
<i>Release Created</i>	9.0401M7				
<i>Host Created</i>	Linux				
<i>Inode Number</i>	2147488005				
<i>Access Permission</i>	rw-r--r--				
<i>Owner Name</i>	u63057552				
<i>File Size</i>	1MB				
<i>File Size (bytes)</i>	1179648				

***Alphabetic List of Variables and Attributes***

#	Variable	Type	Len	Format	Informat
1	VAR1	Char	4	\$4.	\$4.
2	X1	Num	8	BEST12.	BEST32.
5	age	Num	8	BEST12.	BEST32.
6	bmi	Num	8	BEST12.	BEST32.
10	charges	Num	8	BEST12.	BEST32.
9	comorbidity_index	Num	8	BEST12.	BEST32.
7	female	Num	8	BEST12.	BEST32.
3	id	Num	8	BEST12.	BEST32.
12	los	Num	8	BEST12.	BEST32.
8	readmission	Num	8	BEST12.	BEST32.
4	rx	Num	8	BEST12.	BEST32.
11	tract	Num	8	BEST12.	BEST32.

***The MEANS Procedure***

Variable	N	N Miss	Mean	Std Dev
X1	10000	0	5000.50	2886.90
id	10000	0	5000.50	2886.90
rx	10000	0	1.8702000	0.3361001
age	10000	0	65.0641000	6.4637581
bmi	10000	0	24.9776142	2.2504471
female	10000	0	1.0000000	0
readmission	10000	0	0.1076000	0.3098901
comorbidity_index	10000	0	3.6652000	1.2413956
charges	10000	0	22295.34	22084.04
tract	9995	5	42061233285	40952431.27
los	10000	0	147.0102331	148.0468635

**The FREQ Procedure****The FREQ Procedure**

<i>rx</i>	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	1298	12.98	1298	12.98
2	8702	87.02	10000	100.00

<i>female</i>	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	10000	100.00	10000	100.00

<i>readmission</i>	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
0	8924	89.24	8924	89.24
1	1076	10.76	10000	100.00

<i>comorbidity_index</i>	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	611	6.11	611	6.11
2	1425	14.25	2036	20.36
3	1998	19.98	4034	40.34
4	2633	26.33	6667	66.67
5	3333	33.33	10000	100.00

**The LOGISTIC Procedure**

Model Information	
Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read 10000

Number of Observations Used 10000

**Response Profile**

Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	8924
2	1	1076

**Probability modeled is readmission='0'.****Model Convergence Status**

Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.

### The LOGISTIC Procedure

Model Fit Statistics		
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	6831.359	6832.869
SC	6838.569	6847.290
-2 Log L	6829.359	6828.869

#### Testing Global Null Hypothesis: BETA=0

Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	0.4898	1	0.4840
Score	0.4961	1	0.4812
Wald	0.4959	1	0.4813

#### Analysis of Maximum Likelihood Estimates

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	1.9916	0.1786	124.3756	<.0001
rx	1	0.0663	0.0942	0.4959	0.4813

#### Odds Ratio Estimates

Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits
rx	1.069	0.888 1.285

#### Association of Predicted Probabilities and Observed Responses

Percent Concordant	11.9	Somers' D	0.008
Percent Discordant	11.1	Gamma	0.033
Percent Tied	77.0	Tau-a	0.001
Pairs	9602224	c	0.504

### The LOGISTIC Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read 10000

Number of Observations Used 10000

**The LOGISTIC Procedure**

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		8924
2 1		1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Intercept
AIC	6831.359	3333.674	
SC	6838.569	3348.094	
-2 Log L	6829.359	3329.674	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	3499.6853	1	<.0001	
Score	2746.8152	1	<.0001	
Wald	1315.7025	1	<.0001	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	-27.2992	0.7829	1215.7997	<.0001
age	1	0.4888	0.0135	1315.7025	<.0001

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
age	1.630	1.588 1.674	

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses				
Percent Concordant	93.7	Somers' D	0.892	
Percent Discordant	4.5	Gamma	0.907	
Percent Tied	1.7	Tau-a	0.171	
Pairs	9602224	c	0.946	

**The LOGISTIC Procedure**

Model Information		
Data Set	WORK.STUDY	
Response Variable	readmission	
Number of Response Levels	2	
Model	binary logit	
Optimization Technique	Fisher's scoring	

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		8924
2 1		1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Intercept
AIC	6831.359	6833.310	
SC	6838.569	6847.731	
-2 Log L	6829.359	6829.310	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	0.0490	1	0.8248	
Score	0.0490	1	0.8248	
Wald	0.0490	1	0.8248	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	2.0362	0.3594	32.0936	<.0001
bmi	1	0.00318	0.0143	0.0490	0.8248

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
bmi	1.003	0.975	1.032

### The LOGISTIC Procedure

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses			
Percent Concordant	49.8	Somers' D	-.003
Percent Discordant	50.2	Gamma	-.003
Percent Tied	0.0	Tau-a	-.001
Pairs	9602224	c	0.498

### The LOGISTIC Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

### Response Profile

Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	8924
2	1	1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

### Model Convergence Status

Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.

**Note:** The following parameters have been set to 0, since the variables are a linear combination of other variables as shown.

**female = Intercept**

### Analysis of Maximum Likelihood Estimates

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	2.1155	0.0323	4297.2968	<.0001
female	0	0	.	.	.

### The LOGISTIC Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

**The LOGISTIC Procedure**

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	8924
2	1	1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics		
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	6831.359	6832.912
SC	6838.569	6847.333
-2 Log L	6829.359	6828.912

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	0.4469	1	0.5038	
Score	0.4483	1	0.5031	
Wald	0.4483	1	0.5032	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Chi-Square	Wald Pr > ChiSq
Intercept	1	2.0522	0.0997	423.9108	<.0001
comorbidity_index	1	0.0173	0.0259	0.4483	0.5032

Odds Ratio Estimates				
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits		
comorbidity_index	1.017	0.967	1.070	

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses				
Percent Concordant	38.3	Somers' D	0.010	
Percent Discordant	37.4	Gamma	0.013	
Percent Tied	24.3	Tau-a	0.002	
Pairs	9602224	c	0.505	

**The LOGISTIC Procedure**

Model Information		
Data Set	WORK.STUDY	
Response Variable	readmission	
Number of Response Levels	2	
Model	binary logit	
Optimization Technique	Fisher's scoring	

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		8924
2 1		1076

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Intercept
AIC	6831.359	6831.264	
SC	6838.569	6845.685	
-2 Log L	6829.359	6827.264	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	2.0949	1	0.1478	
Score	2.0472	1	0.1525	
Wald	2.0457	1	0.1526	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	2.0681	0.0458	2037.3670	<.0001
charges	1	2.165E-6	1.514E-6	2.0457	0.1526

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
charges	1.000	1.000	1.000

**The LOGISTIC Procedure**

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses				
<i>Percent Concordant</i>	52.0	<i>Somers' D</i>	0.040	
<i>Percent Discordant</i>	48.0	<i>Gamma</i>	0.040	
<i>Percent Tied</i>	0.0	<i>Tau-a</i>	0.008	
<i>Pairs</i>	9602224	<i>c</i>	0.520	

**The TTEST Procedure****Variable: age**

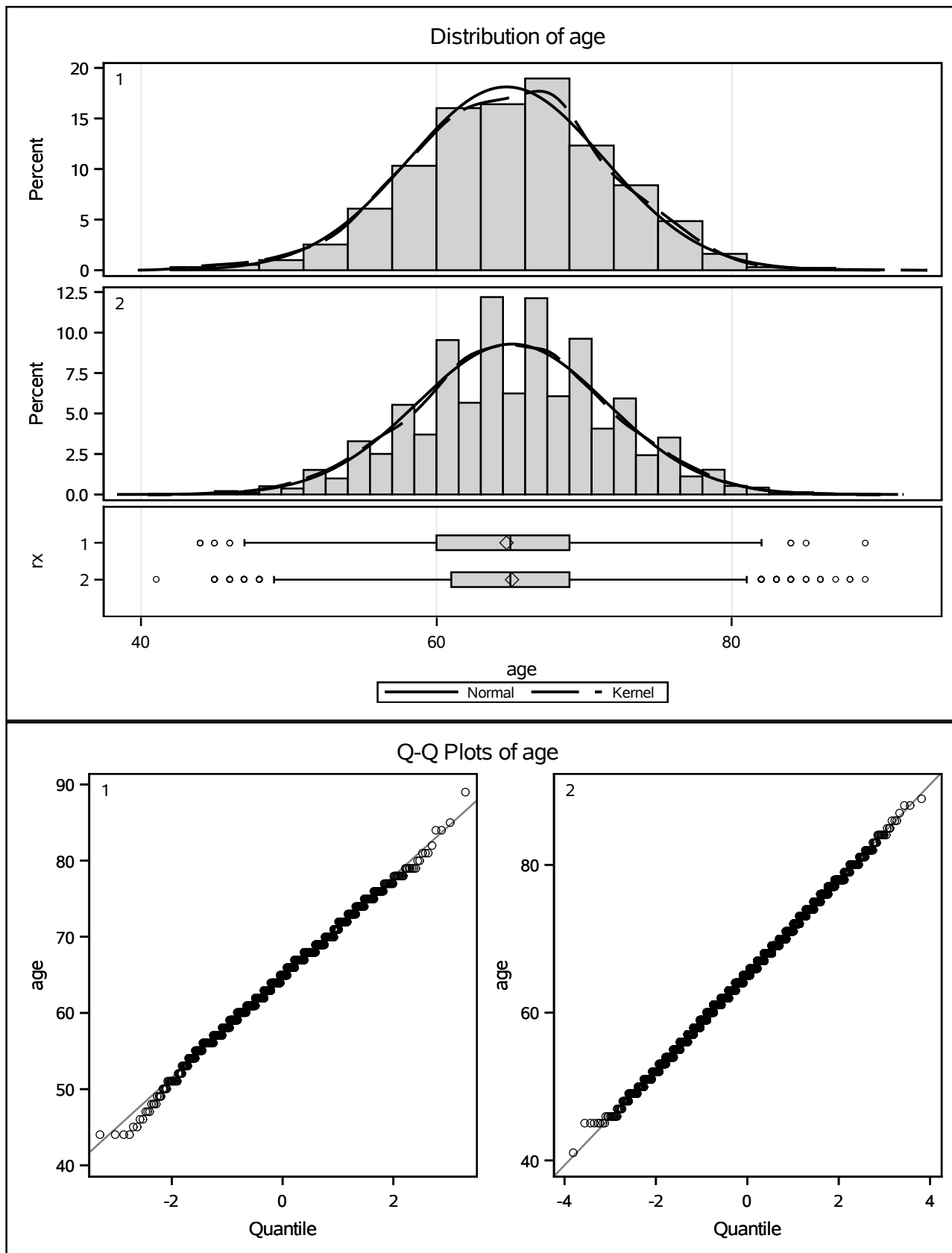
rx	Method	N	Mean	Std Dev	Std Err	Minimum	Maximum
1		1298	64.7381	6.6046	0.1833	44.0000	89.0000
2		8702	65.1127	6.4415	0.0691	41.0000	89.0000
<i>Diff (1-2) Pooled</i>			-0.3747	6.4629	0.1923		
<i>Diff (1-2) Satterthwaite</i>			-0.3747		0.1959		

rx	Method	Mean	95%		
			95% CL Mean	Std Dev	CL Std Dev
1		64.7381	64.3784	65.0977	6.6046 6.3600 6.8690
2		65.1127	64.9774	65.2481	6.4415 6.3472 6.5386
<i>Diff (1-2) Pooled</i>		-0.3747	-0.7516	0.00227	6.4629 6.3745 6.5537
<i>Diff (1-2) Satterthwaite</i>		-0.3747	-0.7589	0.00955	

Method	Variances	DF	t Value	Pr >  t
Pooled	Equal	9998	-1.95	0.0514
Satterthwaite	Unequal	1686.1	-1.91	0.0560

**Equality of Variances**

Method	Num DF	Den DF	F Value	Pr > F
Folded F	1297	8701	1.05	0.2277

**The TTEST Procedure****Variable: age**

**The TTEST Procedure****Variable: bmi****Variable: bmi**

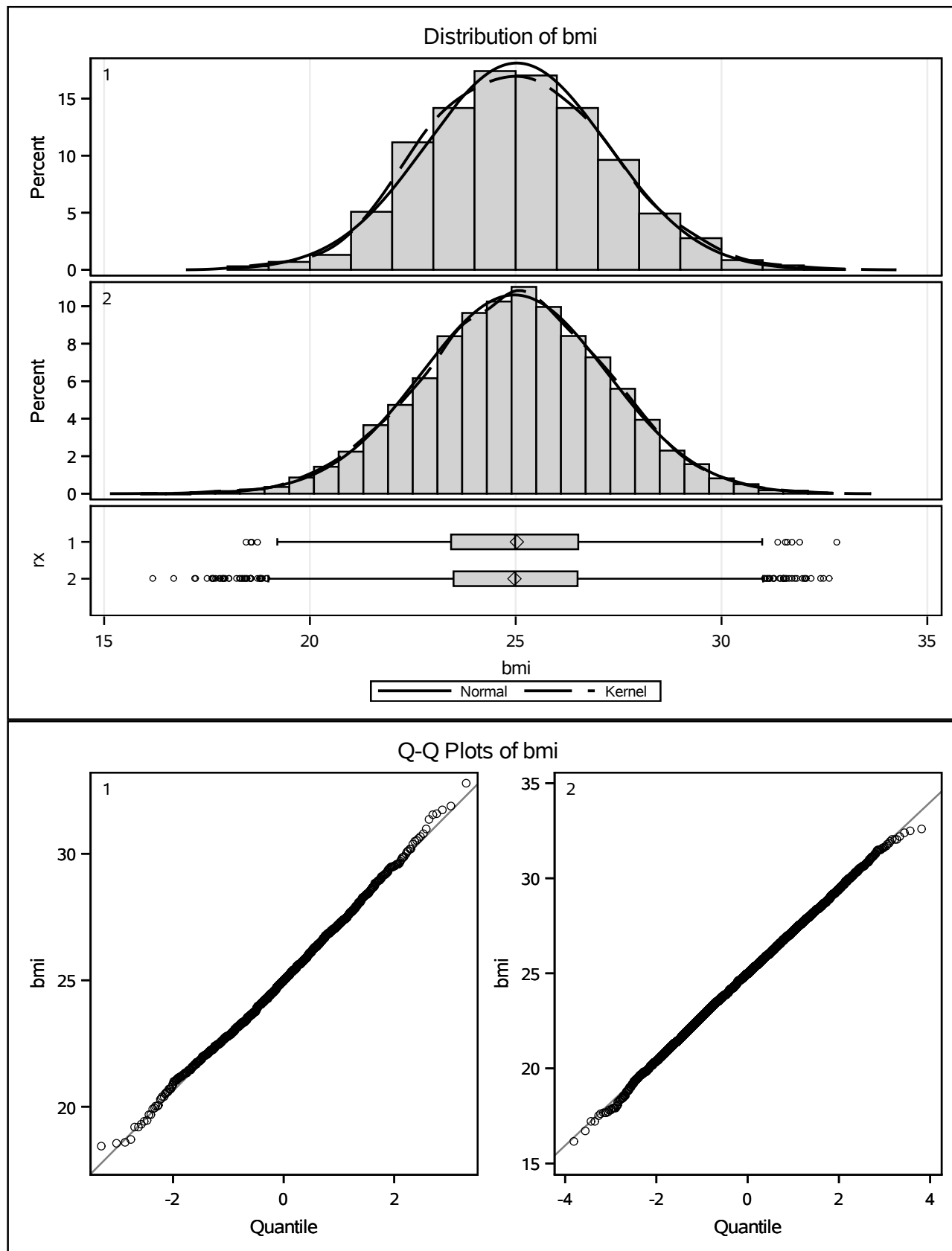
<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>N</i>	<i>Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>Std Err</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
1		1298	25.0285	2.2023	0.0611	18.4460	32.7907
2		8702	24.9700	2.2576	0.0242	16.1709	32.6070
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>		0.0585	2.2505	0.0670		
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>		0.0585		0.0657		

<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>Mean</i>	95%		
			<i>95% CL Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>CL Std Dev</i>
1		25.0285	24.9086	25.1484	2.2023 2.1207 2.2904
2		24.9700	24.9226	25.0175	2.2576 2.2245 2.2916
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>	0.0585	-0.0728	0.1897	2.2505 2.2197 2.2821
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>	0.0585	-0.0705	0.1874	

<i>Method</i>	<i>Variances</i>	<i>DF</i>	<i>t Value</i>	<i>Pr &gt;  t </i>
<i>Pooled</i>	Equal	9998	0.87	0.3827
<i>Satterthwaite</i>	Unequal	1729.1	0.89	0.3740

**Equality of Variances**

<i>Method</i>	<i>Num DF</i>	<i>Den DF</i>	<i>F Value</i>	<i>Pr &gt; F</i>
<i>Folded F</i>	8701	1297	1.05	0.2458

**The TTEST Procedure****Variable: bmi**

**The TTEST Procedure****Variable: charges****Variable: charges**

<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>N</i>	<i>Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>Std Err</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
1		1298	21096.9	20856.4	578.9	9.8152	162585
2		8702	22474.1	22257.0	238.6	0.0721	169394
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>		-1377.2	22080.3	657.0		
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>		-1377.2		626.1		

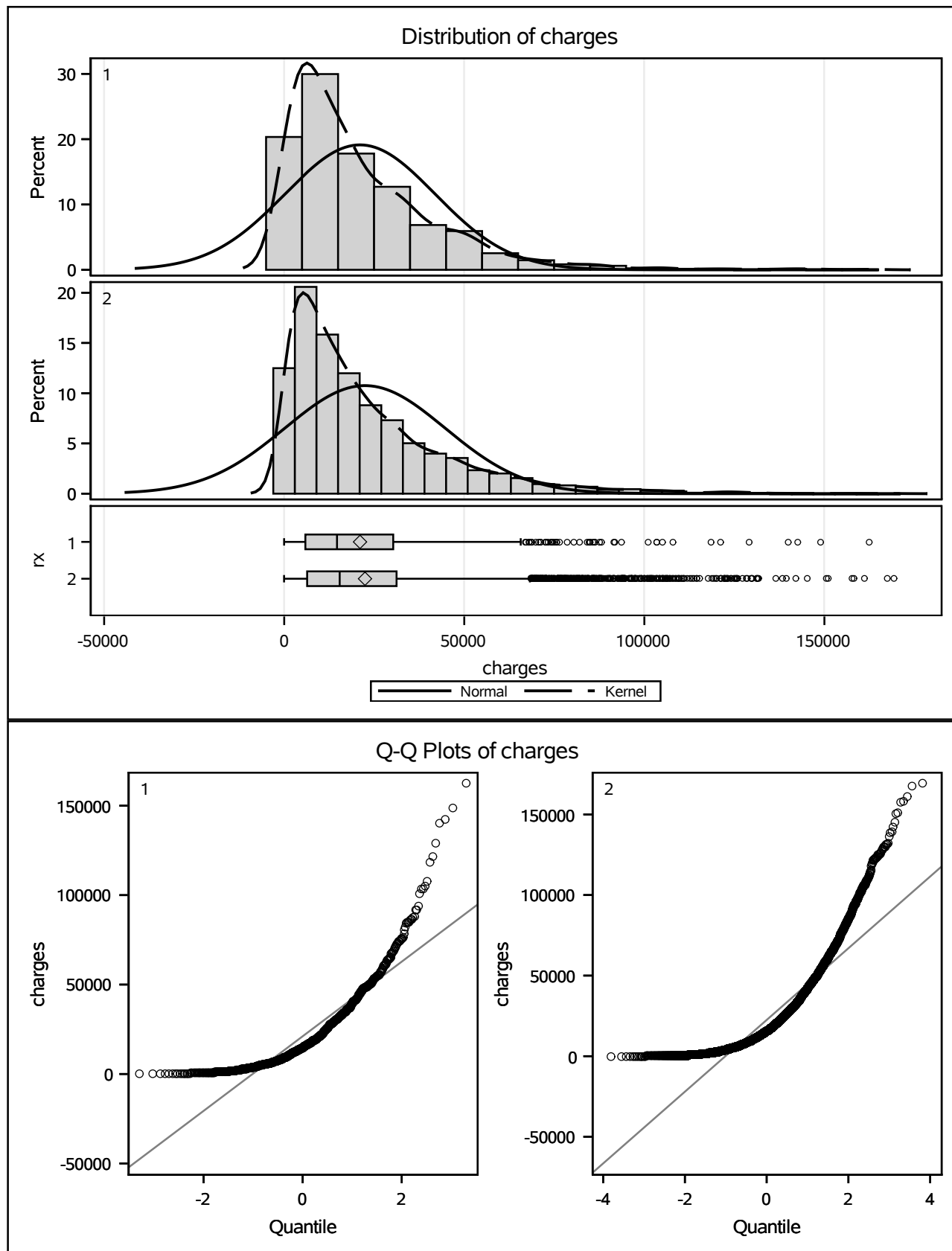
<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>Mean</i>	<i>95% CL Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>95% CL Std Dev</i>
1		21096.9	19961.2	22232.6	20856.4 20083.9 21691.3
2		22474.1	22006.4	22941.8	22257.0 21931.2 22592.7
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>	-1377.2	-2665.1	-89.4007	22080.3 21778.5 22390.7
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>	-1377.2	-2605.3	-149.2	

<i>Method</i>	<i>Variances</i>	<i>DF</i>	<i>t Value</i>	<i>Pr &gt;  t </i>
<i>Pooled</i>	Equal	9998	-2.10	0.0361
<i>Satterthwaite</i>	Unequal	1767.5	-2.20	0.0280

---

*Equality of Variances*

<i>Method</i>	<i>Num DF</i>	<i>Den DF</i>	<i>F Value</i>	<i>Pr &gt; F</i>
<i>Folded F</i>	8701	1297	1.14	0.0025

**The TTEST Procedure****Variable: charges**

**The FREQ Procedure**

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by female		
	female		
	rx	1	Total
	1	1298	1298
		12.98	12.98
		100.00	
		12.98	
2	8702	8702	
	87.02	87.02	
	100.00		
	87.02		
<i>Total</i>	10000	10000	
	100.00	100.00	

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by comorbidity_index						
	comorbidity_index						
	rx	1	2	3	4	5	Total
	1	79	180	247	351	441	1298
	0.79	1.80	2.47	3.51	4.41		12.98
	6.09	13.87	19.03	27.04	33.98		
	12.93	12.63	12.36	13.33	13.23		
2	532	1245	1751	2282	2892	8702	
	5.32	12.45	17.51	22.82	28.92		87.02
	6.11	14.31	20.12	26.22	33.23		
	87.07	87.37	87.64	86.67	86.77		
<i>Total</i>	611	1425	1998	2633	3333	10000	
	6.11	14.25	19.98	26.33	33.33	100.00	

**Statistics for Table of rx by comorbidity\_index**

Statistic	DF	Value	Prob
Chi-Square	4	1.3026	0.8609
Likelihood Ratio Chi-Square	4	1.3099	0.8597
Mantel-Haenszel Chi-Square	1	0.5726	0.4492
Phi Coefficient		0.0114	
Contingency Coefficient		0.0114	
Cramer's V		0.0114	

**Sample Size = 10000**

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by readmission			
	readmission			
	rx	0	1	Total
	1	1151	147	1298
		11.51	1.47	12.98
		88.67	11.33	
		12.90	13.66	
2	7773	929	8702	
	77.73	9.29	87.02	
	89.32	10.68		
	87.10	86.34		
<i>Total</i>	8924	1076	10000	
	89.24	10.76	100.00	

### The FREQ Procedure

#### Statistics for Table of rx by readmission

Statistic	DF	Value	Prob
Chi-Square	1	0.4961	0.4812
Likelihood Ratio Chi-Square	1	0.4898	0.4840
Continuity Adj. Chi-Square	1	0.4308	0.5116
Mantel-Haenszel Chi-Square	1	0.4960	0.4812
Phi Coefficient		-0.0070	
Contingency Coefficient		0.0070	
Cramer's V		-0.0070	

<i>Fisher's Exact Test</i>	
Cell (1,1) Frequency (F)	1151
Left-sided Pr <= F	0.2541
Right-sided Pr >= F	0.7753
Table Probability (P)	0.0294
Two-sided Pr <= P	0.4717

**Sample Size = 10000**

### The LOGISTIC Procedure

<i>Model Information</i>	
Data Set	WORK.STUDY
Response Variable	rx
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read	10000
Number of Observations Used	10000

<i>Response Profile</i>		
Ordered Value	Total rx	Total Frequency
1 1		1298
2 2		8702

**Probability modeled is rx='2'.**

<i>Class Level Information</i>					
Class	Value	Design Variables			
female	1				
comorbidity_index	1	1	0	0	0
	2	0	1	0	0
	3	0	0	1	0

**The LOGISTIC Procedure**

Class Level Information					
Class	Value	Design Variables			
4	0	0	0	1	
5	-1	-1	-1	-1	

Model Convergence Status					
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.					

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Intercept
AIC	7722.127	7728.284	
SC	7729.337	7778.756	
-2 Log L	7720.127	7714.284	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	5.8430	6	0.4410	
Score	5.8396	6	0.4414	
Wald	5.8358	6	0.4418	

Type 3 Analysis of Effects				
Effect	DF	Chi-Square	Pr > ChiSq	Wald
age	1	3.7903	0.0516	
bmi	1	0.7757	0.3785	
female	0	.	.	
comorbidity_index	4	1.2424	0.8711	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates						
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Chi-Square	Pr > ChiSq	Wald
Intercept	1	1.6199	0.4449	13.2595	0.0003	
age	1	0.00896	0.00460	3.7903	0.0516	
bmi	1	-0.0117	0.0132	0.7757	0.3785	
comorbidity_index 1	1	-0.00300	0.0999	0.0009	0.9761	
comorbidity_index 2	1	0.0241	0.0712	0.1149	0.7346	
comorbidity_index 3	1	0.0461	0.0635	0.5269	0.4679	
comorbidity_index 4	1	-0.0375	0.0568	0.4361	0.5090	

### The LOGISTIC Procedure

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
age	1.009	1.000	1.018
bmi	0.988	0.963	1.014
comorbidity_index 1 vs 5	1.027	0.795	1.328
comorbidity_index 2 vs 5	1.055	0.876	1.271
comorbidity_index 3 vs 5	1.079	0.913	1.274
comorbidity_index 4 vs 5	0.992	0.853	1.153

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses			
Percent Concordant	51.6	Somers' D	0.033
Percent Discordant	48.4	Gamma	0.033
Percent Tied	0.0	Tau-a	0.007
Pairs	11295196	c	0.516

### The PSMATCH Procedure

Data Information	
Data Set	WORK.PSCORE
Output Data Set	WORK.OUTEX4
Treatment Variable	rx
Treated Group	2
All Obs (Treated)	8702
All Obs (Control)	1298
Support Region	Extended Treated Group
Lower PS Support	0.836671
Upper PS Support	0.899681
Support Region Obs (Treated)	8702
Support Region Obs (Control)	1298

### Propensity Score Information

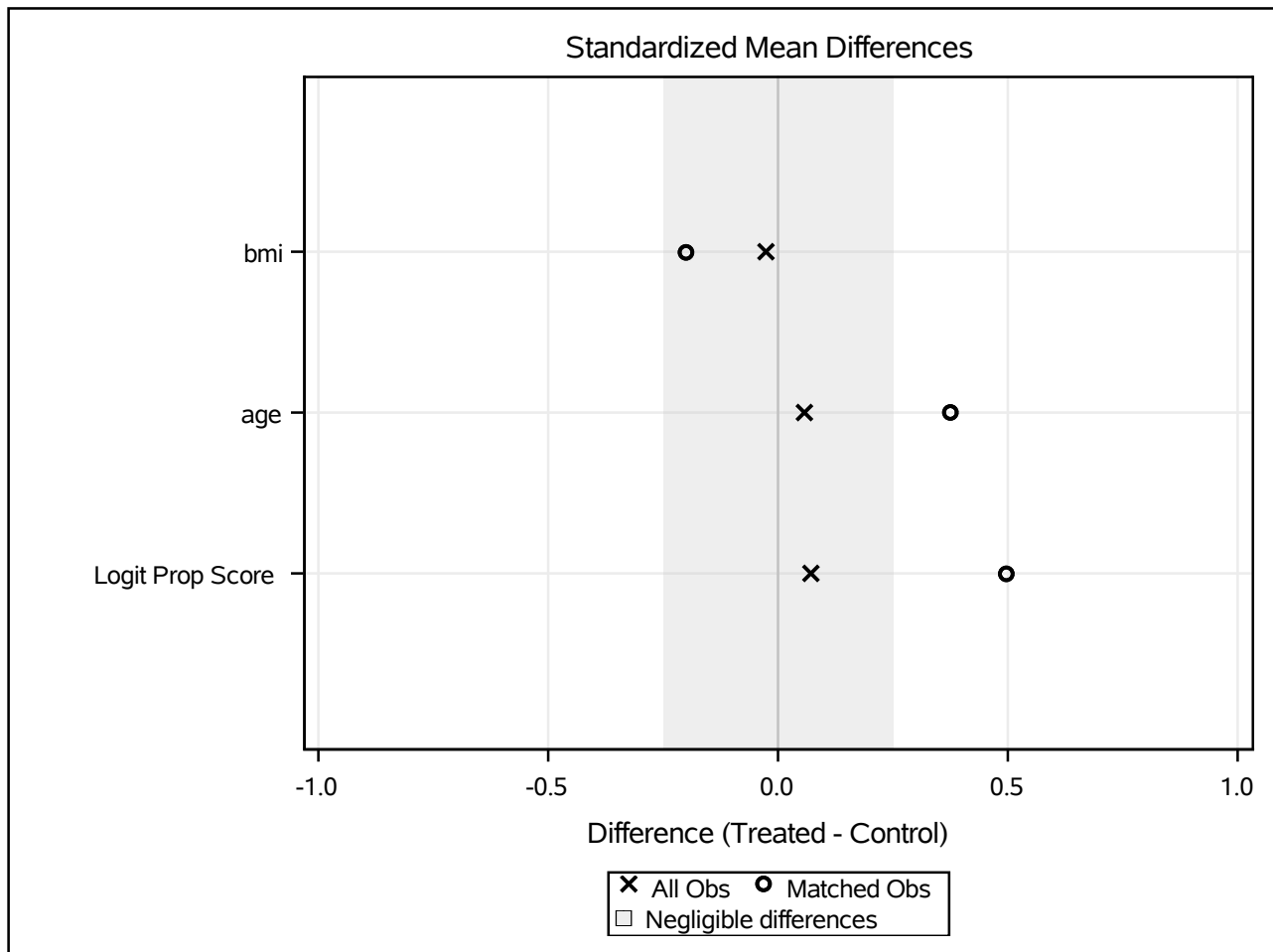
Observations	N	Mean	Treated (rx = 2)				Control (rx = 1)				Treated - Control Mean Difference
			Standard Deviation		Minimum	Maximum	Standard Deviation		Minimum	Maximum	
			All	Region	Matched	Matched	Matched	Matched	Matched	Matched	
All	8702	0.8703	0.0081	0.8391	0.8980	1298	0.8697	0.0083	0.8397	0.8911	0.0006
Region	8702	0.8703	0.0081	0.8391	0.8980	1298	0.8697	0.0083	0.8397	0.8911	0.0006
Matched	1298	0.8737	0.0080	0.8444	0.8937	1298	0.8697	0.0083	0.8397	0.8911	0.0040

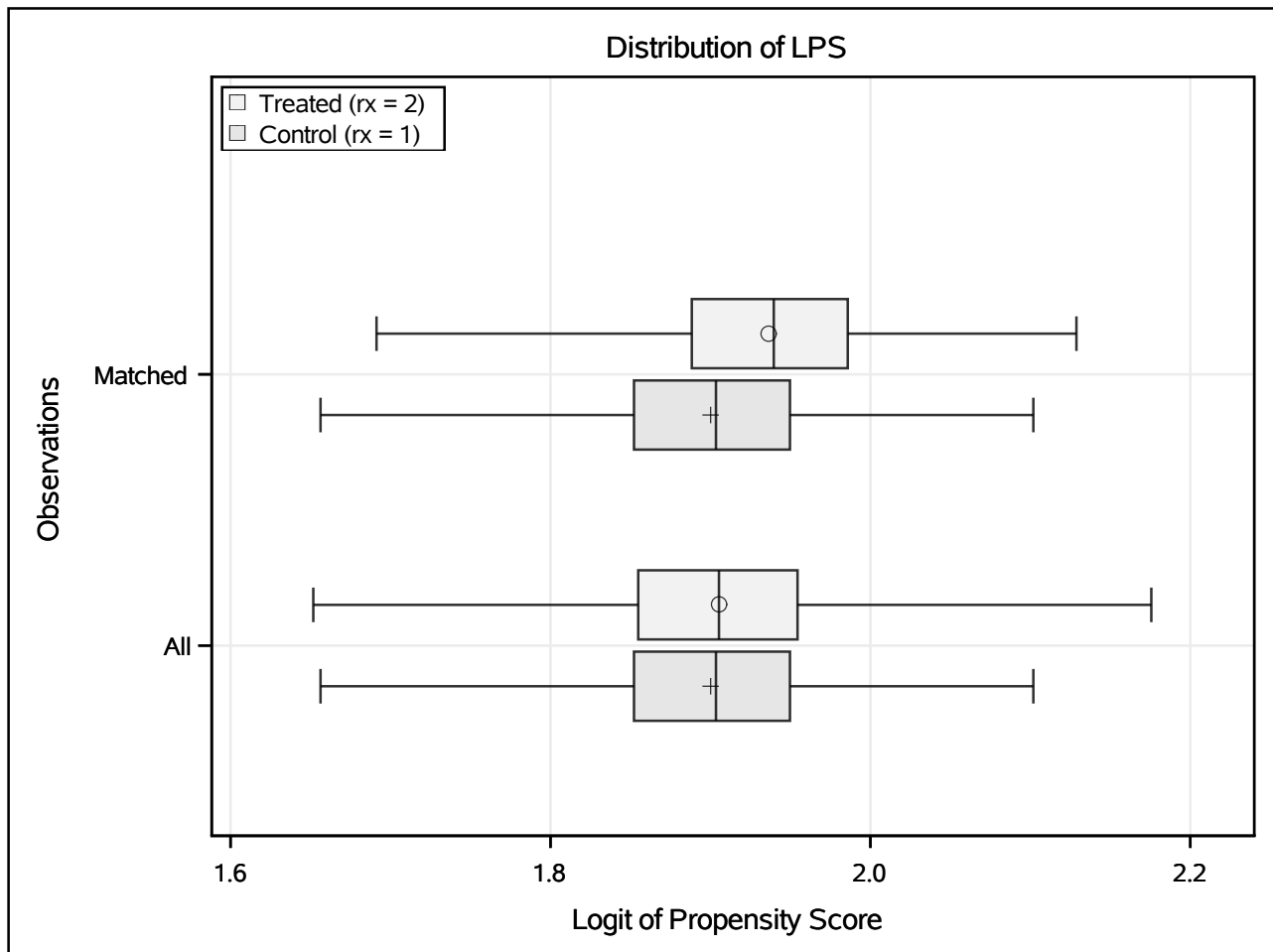
### The PSMATCH Procedure

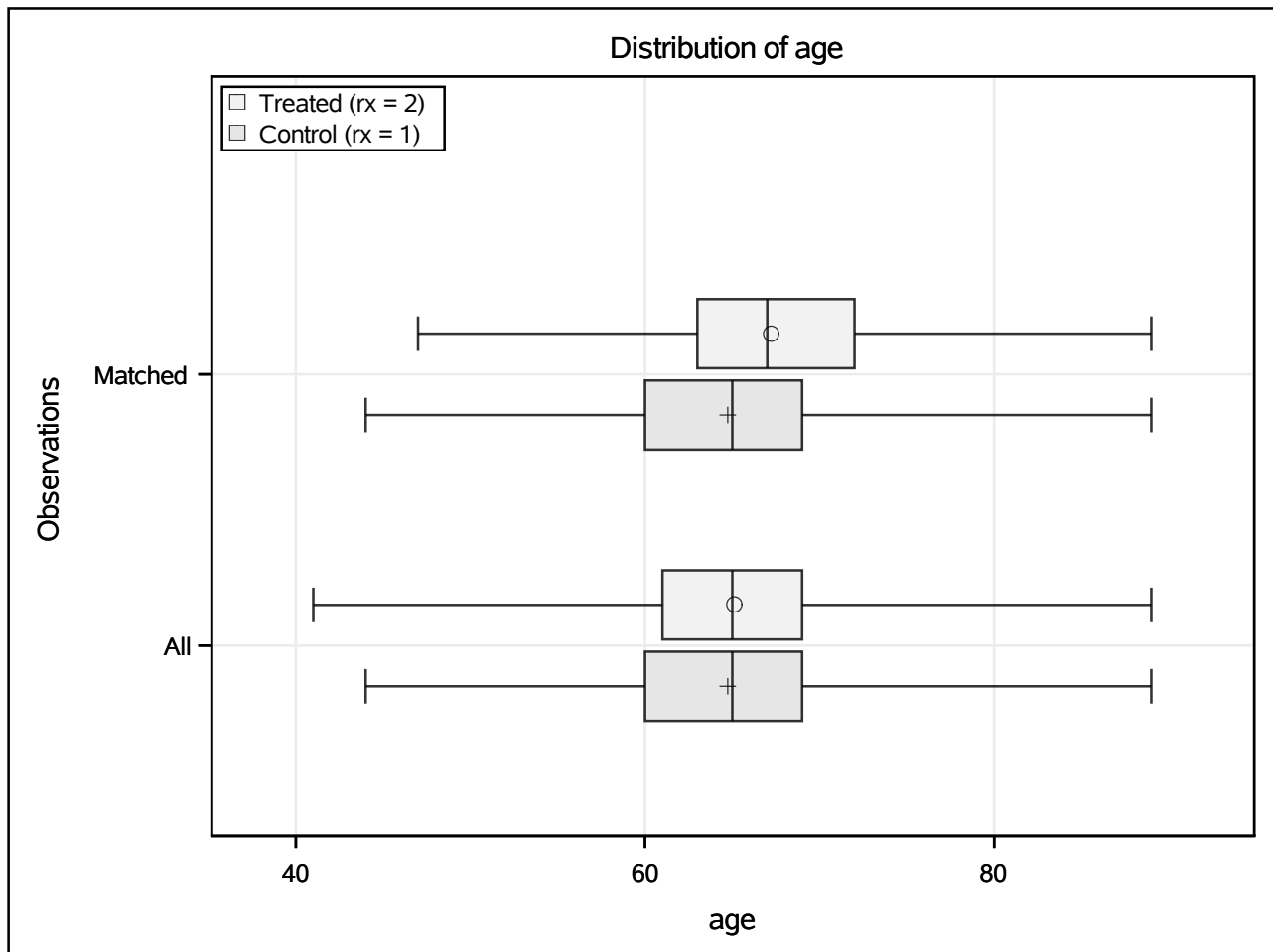
Matching Information	
Distance Metric	Logit of Propensity Score
Method	Greedy Matching
Control/Treated Ratio	1
Order	Descending
Caliper (Logit PS)	0.036158
Matched Sets	1298
Matched Obs (Treated)	1298
Matched Obs (Control)	1298
Total Absolute Difference	46.7504

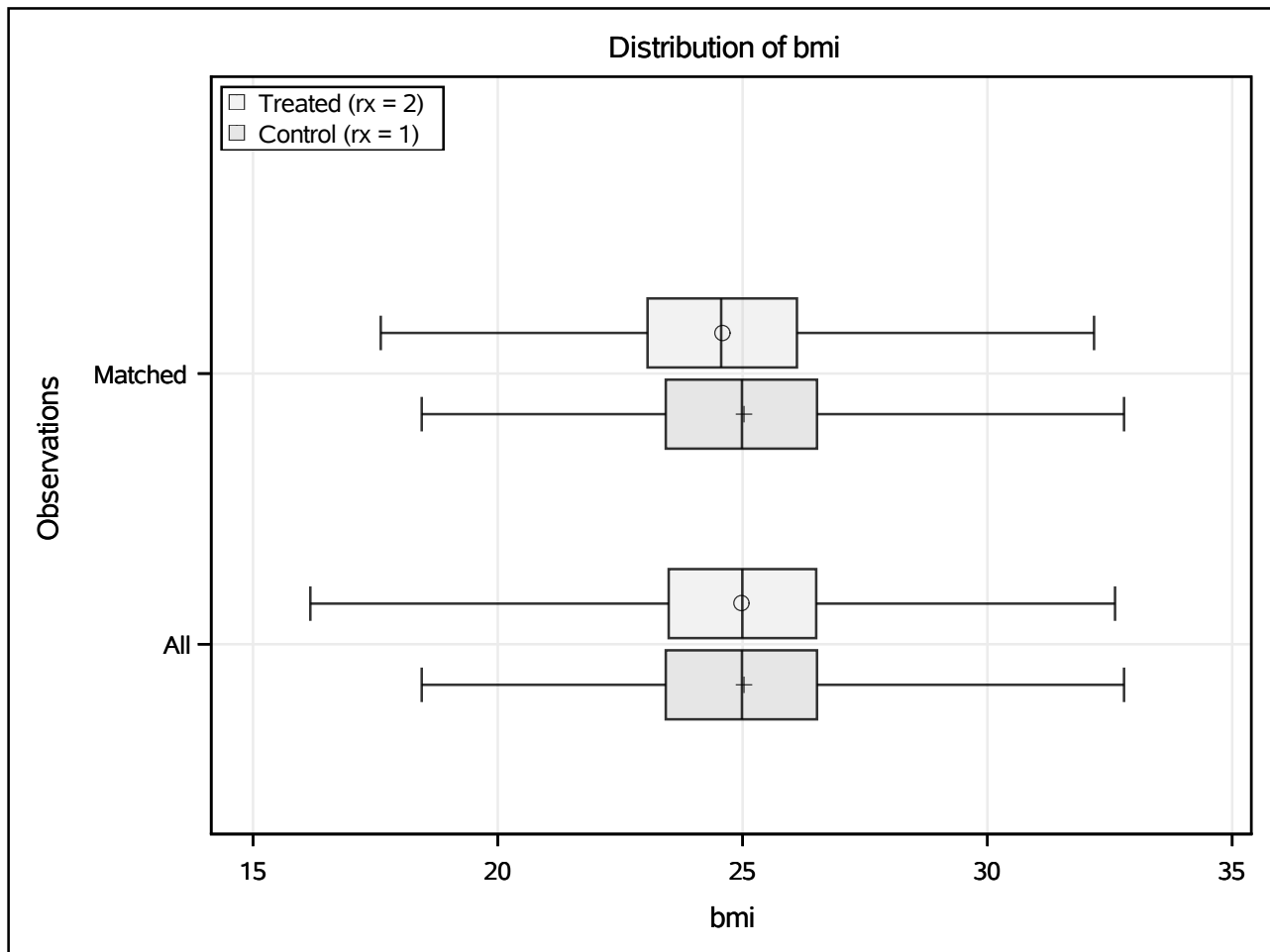
### The PSMATCH Procedure

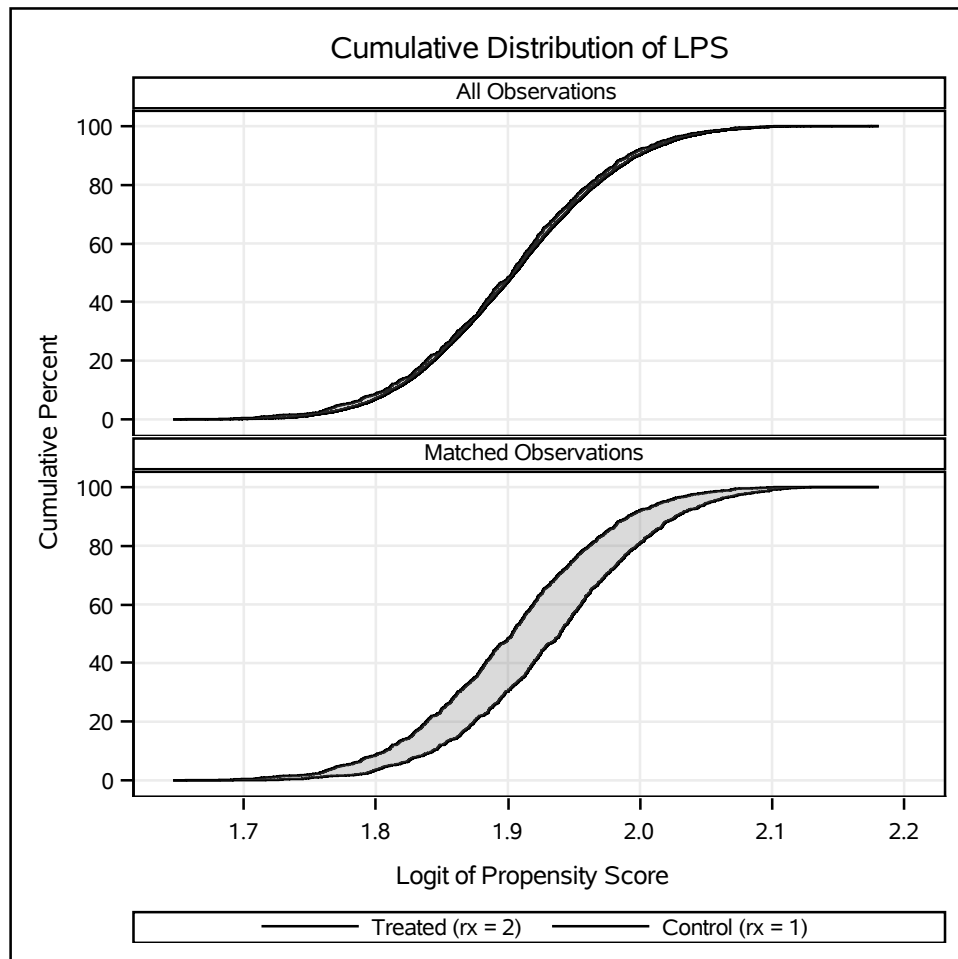
Standardized Mean Differences (Treated - Control)						
Variable	Observations	Mean Difference	Standard Deviation	Standardized Difference	Percent Reduction	Variance Ratio
Logit Prop Score	All	0.00518	0.072315	0.07157		0.9742
	Region	0.00518	0.072315	0.07157	0.00	0.9742
	Matched	0.03602	0.072685	0.49552	0.00	0.9945
age	All	0.37467	6.523560	0.05743		0.9512
	Region	0.37467	6.523560	0.05743	0.00	0.9512
	Matched	2.46071	6.577386	0.37412	0.00	0.9835
bmi	All	-0.05846	2.230093	-0.02621		1.0509
	Region	-0.05846	2.230093	-0.02621	0.00	1.0509
	Matched	-0.44842	2.228053	-0.20126	0.00	1.0471

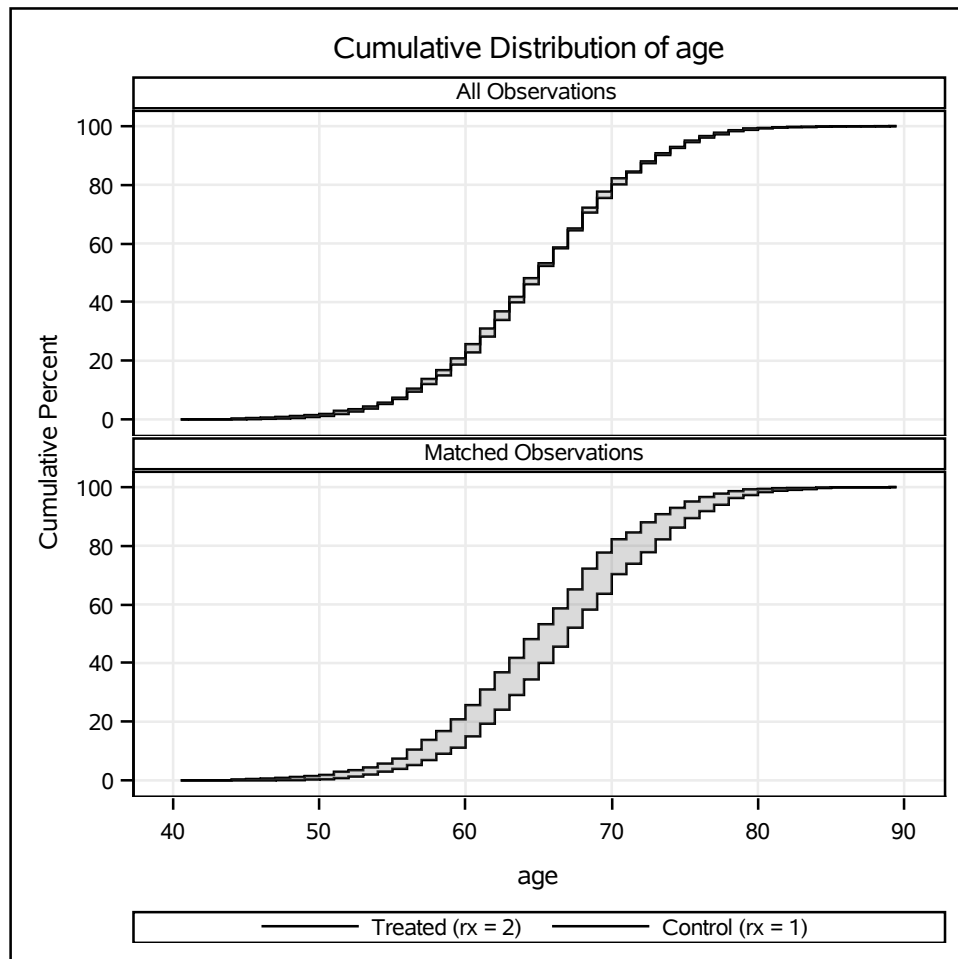
*The PSMATCH Procedure*

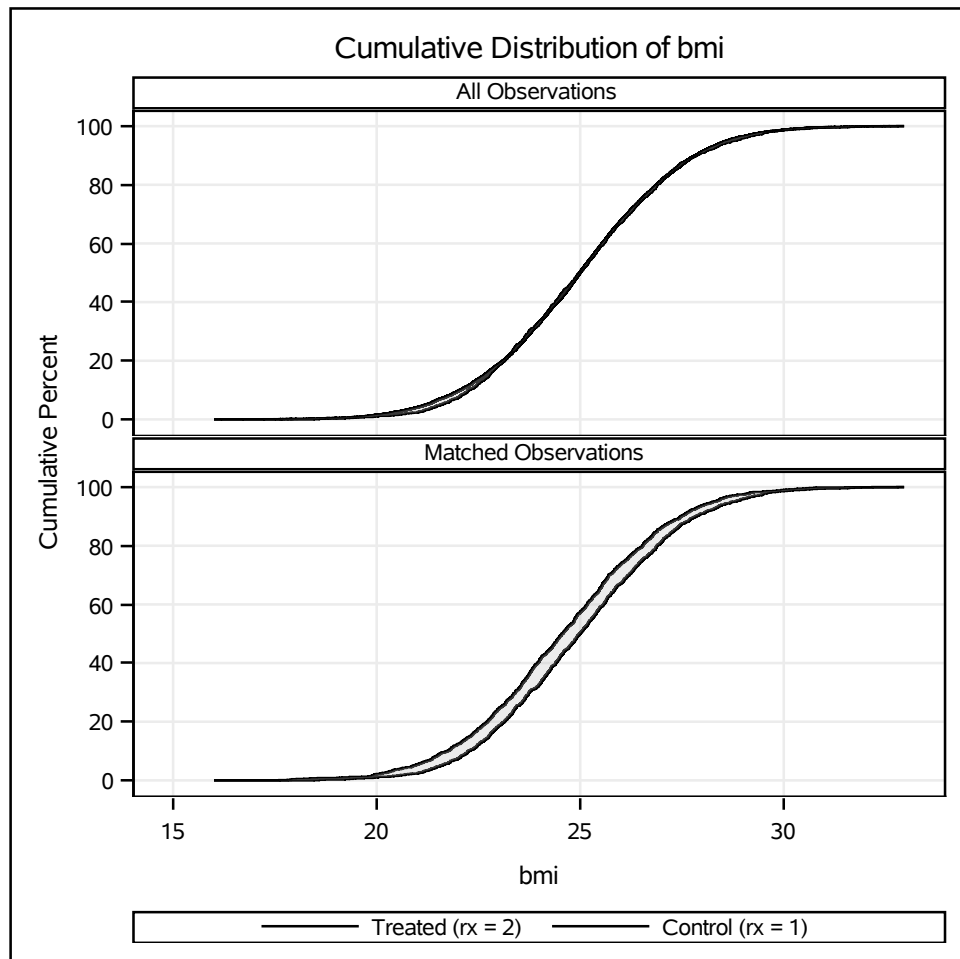
*The PSMATCH Procedure*

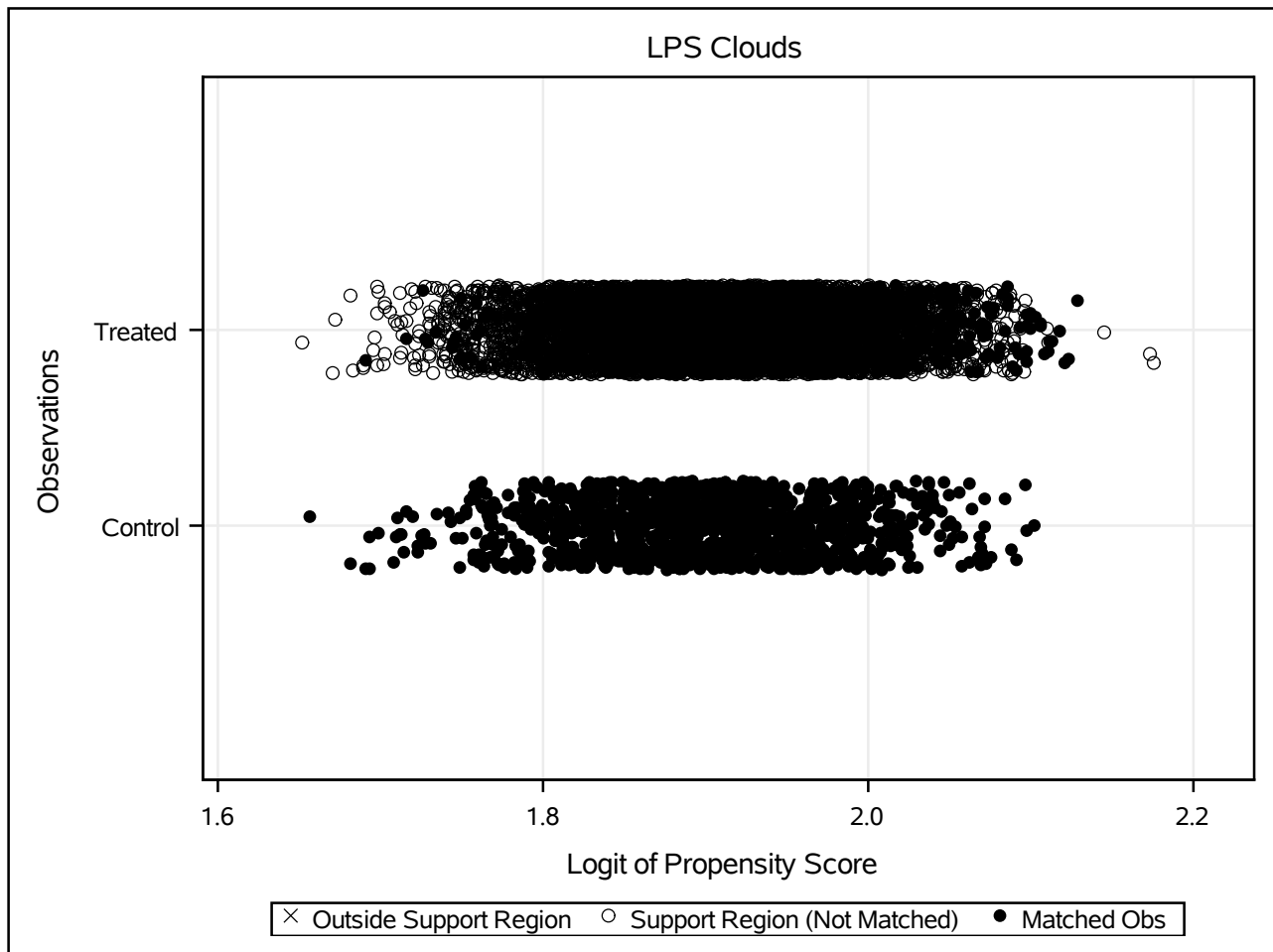
*The PSMATCH Procedure*

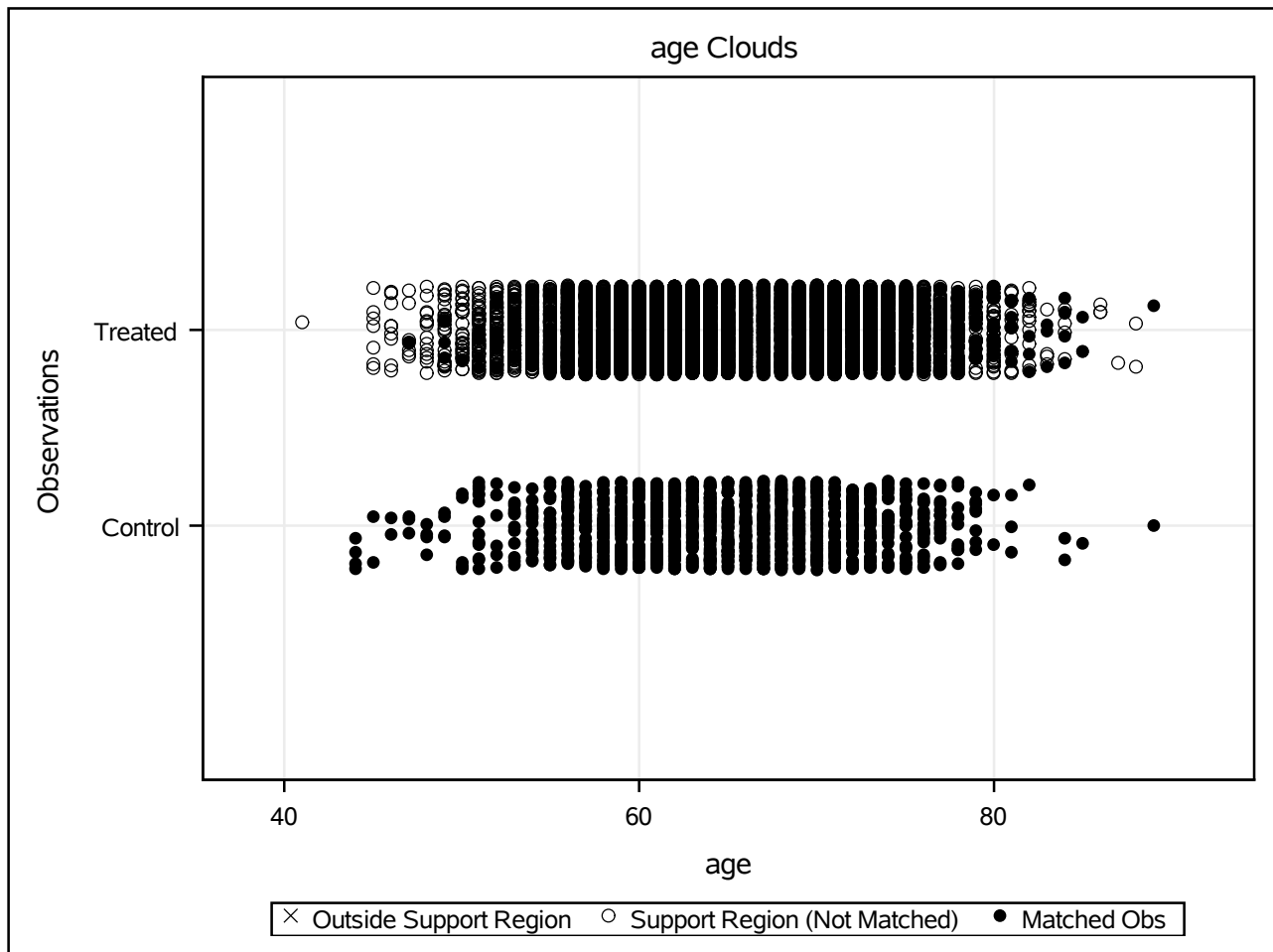
*The PSMATCH Procedure*

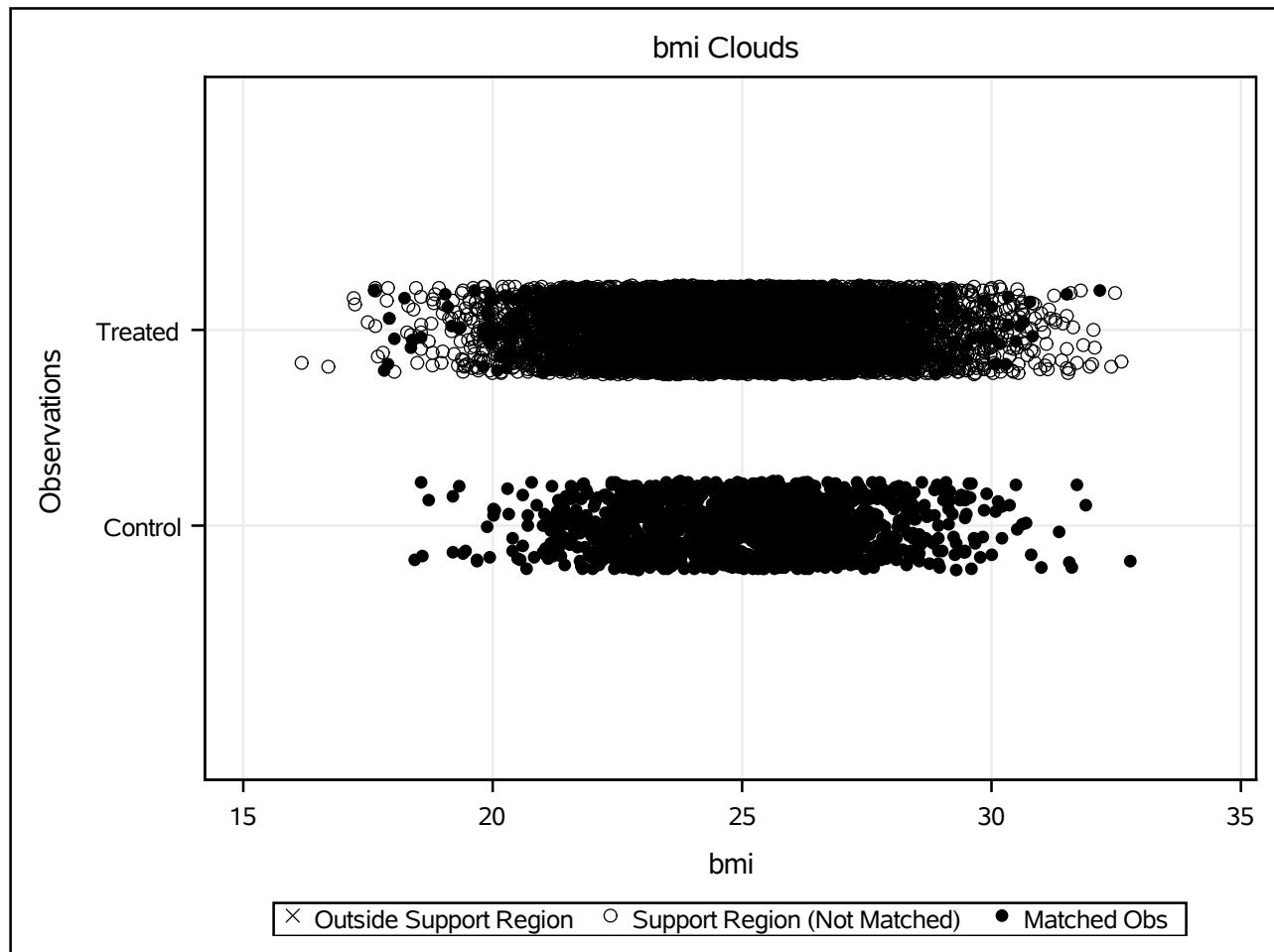
*The PSMATCH Procedure*

*The PSMATCH Procedure*

**The PSMATCH Procedure**

*The PSMATCH Procedure*

*The PSMATCH Procedure*

**The PSMATCH Procedure****The LOGISTIC Procedure**

<i>Model Information</i>	
<i>Data Set</i>	WORK.OUTEX4 Data set with propensity scores
<i>Response Variable</i>	readmission
<i>Number of Response Levels</i>	2
<i>Model</i>	binary logit
<i>Optimization Technique</i>	Fisher's scoring

---

*Number of Observations Read* 2596  
*Number of Observations Used* 2596

---

<i>Response Profile</i>		
<i>Ordered Value</i>	<i>readmission</i>	<i>Total Frequency</i>
1 0		2363
2 1		233

**Probability modeled is readmission='0'.**

---

<i>Model Convergence Status</i>		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

### The LOGISTIC Procedure

Model Fit Statistics		
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	1569.813	1554.081
SC	1575.675	1565.804
-2 Log L	1567.813	1550.081

#### Testing Global Null Hypothesis: BETA=0

Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	17.7325	1	<.0001
Score	17.5447	1	<.0001
Wald	17.1642	1	<.0001

#### Analysis of Maximum Likelihood Estimates

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	1.4702	0.2077	50.1070	<.0001
rx	1	0.5877	0.1419	17.1642	<.0001

#### Odds Ratio Estimates

Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits
rx	1.800	1.363 2.377

#### Association of Predicted Probabilities and Observed Responses

Percent Concordant	32.4	Somers' D	0.144
Percent Discordant	18.0	Gamma	0.286
Percent Tied	49.7	Tau-a	0.024
Pairs	550579	c	0.572

### The LOGISTIC Procedure

#### Model Information

Data Set	WORK.OUTEX4 Data set with propensity scores
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read 2596

Number of Observations Used 2596

**The LOGISTIC Procedure**

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		2363
2 1		233

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Intercept
AIC	1569.813	779.335	
SC	1575.675	791.059	
-2 Log L	1567.813	775.335	

**Testing Global Null Hypothesis: BETA=0**

Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	792.4777	1	<.0001
Score	638.0599	1	<.0001
Wald	299.7400	1	<.0001

**Analysis of Maximum Likelihood Estimates**

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	-25.9427	1.5699	273.0671	<.0001
age	1	0.4663	0.0269	299.7400	<.0001

**Odds Ratio Estimates**

Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits
age	1.594	1.512 1.681

**Association of Predicted Probabilities and Observed Responses**

Percent Concordant	93.7	Somers' D	0.890
Percent Discordant	4.7	Gamma	0.904
Percent Tied	1.6	Tau-a	0.145
Pairs	550579	c	0.945

**The LOGISTIC Procedure**

Model Information		
<i>Data Set</i>		WORK.OUTEX4 Data set with propensity scores
<i>Response Variable</i>		readmission
<i>Number of Response Levels</i>		2
<i>Model</i>		binary logit
<i>Optimization Technique</i>		Fisher's scoring

Number of Observations Read	2596
Number of Observations Used	2596

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		2363
2 1		233

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

Model Fit Statistics		
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	1569.813	1570.944
SC	1575.675	1582.668
-2 Log L	1567.813	1566.944

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	0.8688	1	0.3513	
Score	0.8679	1	0.3515	
Wald	0.8676	1	0.3516	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	1.6083	0.7617	4.4582	0.0347
bmi	1	0.0286	0.0307	0.8676	0.3516

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
bmi	1.029	0.969	1.093

### The LOGISTIC Procedure

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses			
Percent Concordant	51.9	Somers' D	0.038
Percent Discordant	48.1	Gamma	0.038
Percent Tied	0.0	Tau-a	0.006
Pairs	550579	c	0.519

### The LOGISTIC Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.OUTEX4 Data set with propensity scores
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read	2596
Number of Observations Used	2596

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	2363
2	1	233

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status	
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.	

**Note:** The following parameters have been set to 0, since the variables are a linear combination of other variables as shown.

female = Intercept

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	2.3166	0.0687	1138.2440	<.0001
female	0	0	.	.	.

### The LOGISTIC Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.OUTEX4 Data set with propensity scores
Response Variable	readmission
Number of Response Levels	2
Model	binary logit
Optimization Technique	Fisher's scoring

**The LOGISTIC Procedure**


---

Number of Observations Read	2596
Number of Observations Used	2596

---

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1	0	2363
2	1	233

---

**Probability modeled is readmission='0'.**

---

Model Convergence Status		
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.		

---

Model Fit Statistics		
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates
AIC	1569.813	1571.797
SC	1575.675	1583.520
-2 Log L	1567.813	1567.797

---

*Testing Global Null Hypothesis: BETA=0*

Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	0.0163	1	0.8985
Score	0.0163	1	0.8984
Wald	0.0163	1	0.8983

---

*Analysis of Maximum Likelihood Estimates*

Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Chi-Square	Wald Pr > ChiSq
Intercept	1	2.2911	0.2106	118.3771	<.0001
comorbidity_index	1	0.00709	0.0555	0.0163	0.8983

---

*Odds Ratio Estimates*

Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits
comorbidity_index	1.007	0.903 1.123

---

*Association of Predicted Probabilities and Observed Responses*

Percent Concordant	38.6	Somers' D	0.006
Percent Discordant	38.0	Gamma	0.007
Percent Tied	23.4	Tau-a	0.001
Pairs	550579	c	0.503

---

**The LOGISTIC Procedure**

Model Information		
<i>Data Set</i>	WORK.OUTEX4 Data set with propensity scores	
<i>Response Variable</i>	readmission	
<i>Number of Response Levels</i>	2	
<i>Model</i>	binary logit	
<i>Optimization Technique</i>	Fisher's scoring	

<i>Number of Observations Read</i>	2596
<i>Number of Observations Used</i>	2596

Response Profile		
Ordered Value	readmission	Total Frequency
1 0		2363
2 1		233

**Probability modeled is readmission='0'.**

Model Convergence Status			
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.			

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	Pr > ChiSq
AIC	1569.813	1571.286	
SC	1575.675	1583.009	
-2 Log L	1567.813	1567.286	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	0.5271	1	0.4678	
Score	0.5409	1	0.4621	
Wald	0.5406	1	0.4622	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	2.3675	0.0984	578.7712	<.0001
charges	1	-2.3E-6	3.134E-6	0.5406	0.4622

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
charges	1.000	1.000	1.000

**The LOGISTIC Procedure**

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses				
Percent Concordant	51.0	Somers' D	0.021	
Percent Discordant	49.0	Gamma	0.021	
Percent Tied	0.0	Tau-a	0.003	
Pairs	550579	c	0.510	

**The TTEST Procedure****Variable: age**

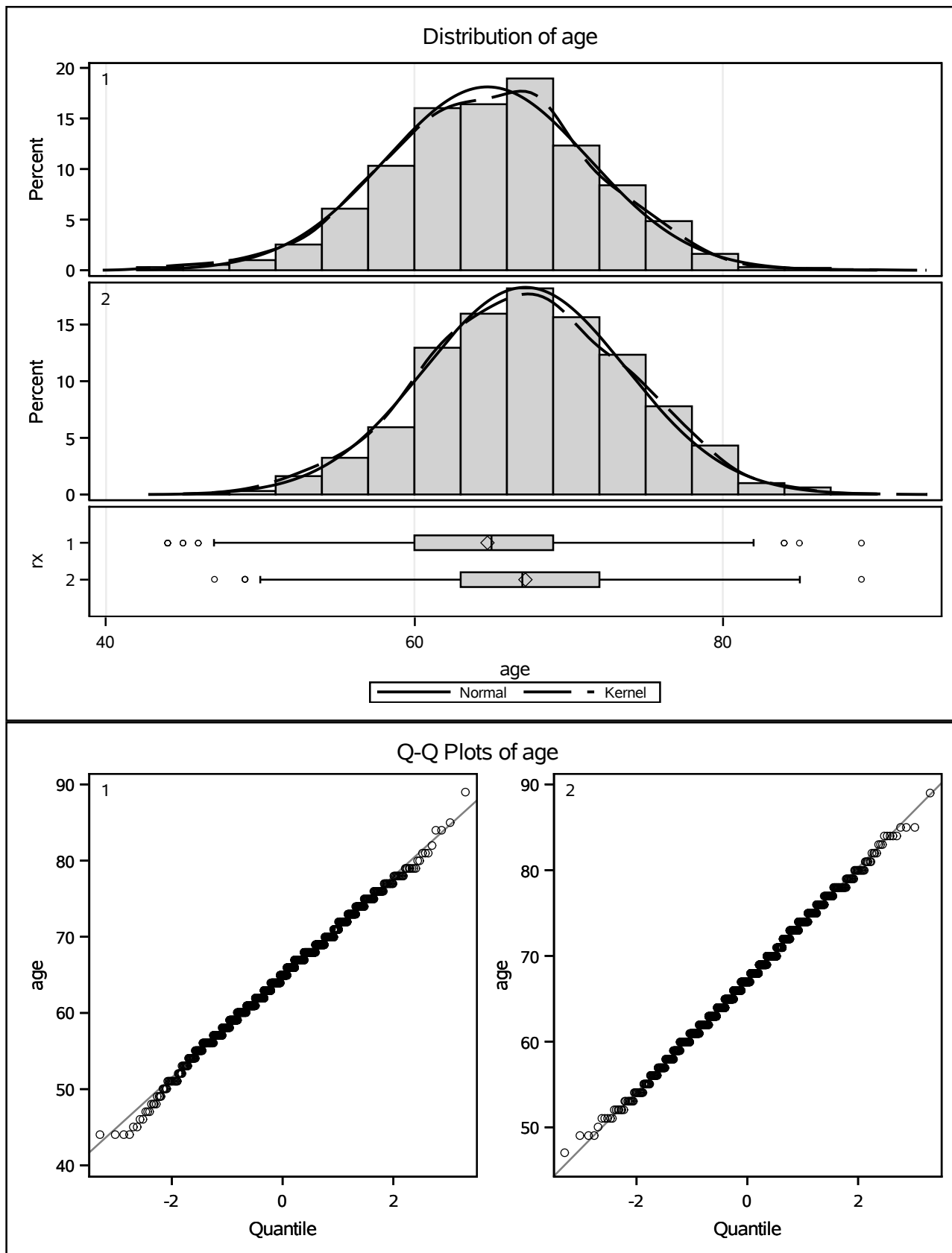
rx	Method	N	Mean	Std Dev	Std Err	Minimum	Maximum
1		1298	64.7381	6.6046	0.1833	44.0000	89.0000
2		1298	67.1988	6.5500	0.1818	47.0000	89.0000
Diff (1-2)	Pooled		-2.4607	6.5774	0.2582		
Diff (1-2)	Satterthwaite		-2.4607		0.2582		

rx	Method	Mean	95%		
			95% CL Mean	Std Dev	CL Std Dev
1		64.7381	64.3784	65.0977	6.6046 6.3600 6.8690
2		67.1988	66.8421	67.5554	6.5500 6.3074 6.8122
Diff (1-2)	Pooled	-2.4607	-2.9670	-1.9544	6.5774 6.4032 6.7614
Diff (1-2)	Satterthwaite	-2.4607	-2.9670	-1.9544	

Method	Variances	DF	t Value	Pr >  t
Pooled	Equal	2594	-9.53	<.0001
Satterthwaite	Unequal	2593.8	-9.53	<.0001

**Equality of Variances**

Method	Num DF	Den DF	F Value	Pr > F
Folded F	1297	1297	1.02	0.7649

**The TTEST Procedure****Variable: age**

**The TTEST Procedure****Variable: bmi****Variable: bmi**

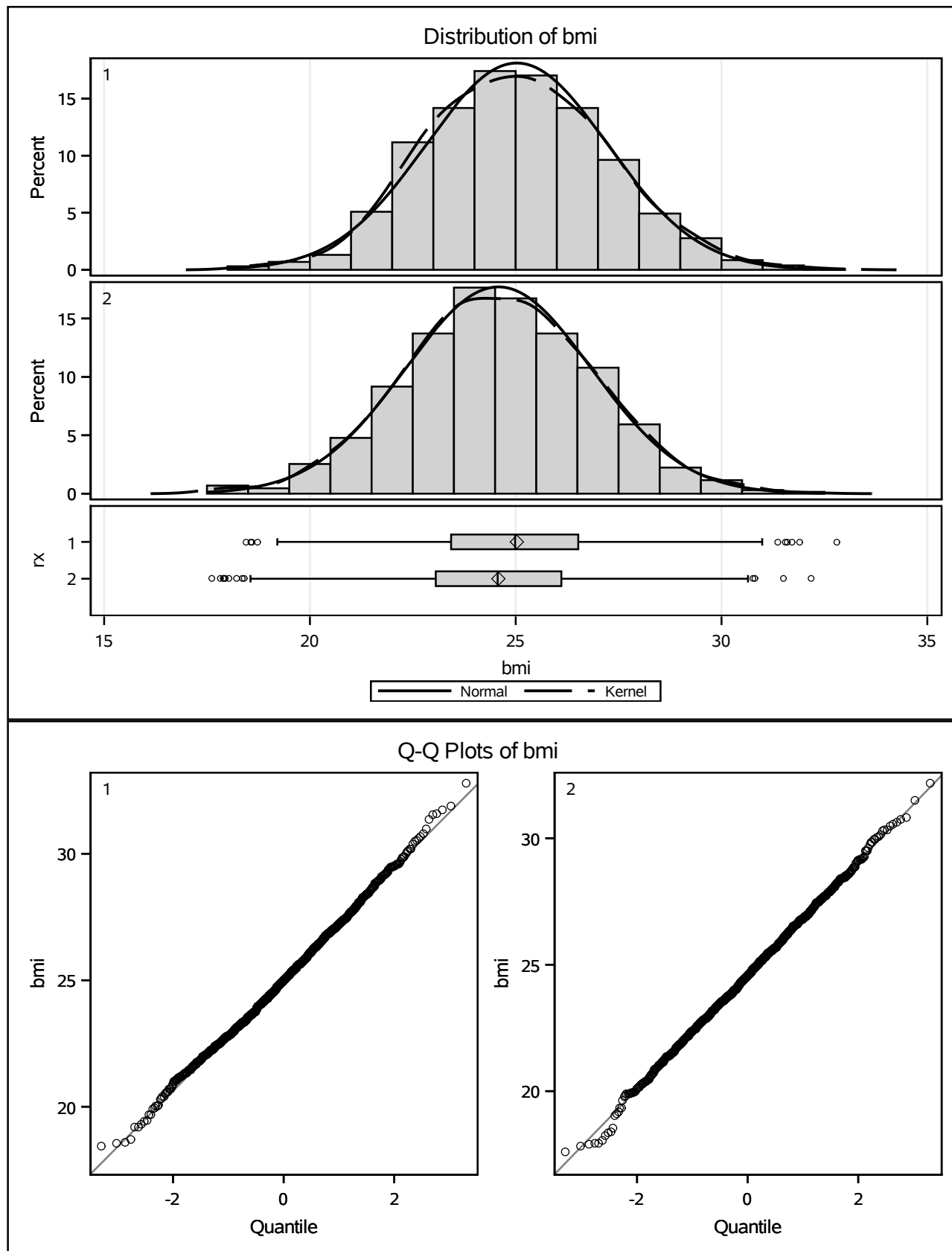
<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>N</i>	<i>Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>Std Err</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
1		1298	25.0285	2.2023	0.0611	18.4460	32.7907
2		1298	24.5801	2.2535	0.0626	17.6097	32.1782
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>		0.4484	2.2281	0.0875		
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>		0.4484		0.0875		

<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>Mean</i>	95%		
			<i>95% CL Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>CL Std Dev</i>
1		25.0285	24.9086	25.1484	2.2023 2.1207 2.2904
2		24.5801	24.4574	24.7028	2.2535 2.1701 2.3437
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>	0.4484	0.2769	0.6199	2.2281 2.1690 2.2904
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>	0.4484	0.2769	0.6199	

<i>Method</i>	<i>Variances</i>	<i>DF</i>	<i>t Value</i>	<i>Pr &gt;  t </i>
<i>Pooled</i>	Equal	2594	5.13	<.0001
<i>Satterthwaite</i>	Unequal	2592.6	5.13	<.0001

**Equality of Variances**

<i>Method</i>	<i>Num DF</i>	<i>Den DF</i>	<i>F Value</i>	<i>Pr &gt; F</i>
<i>Folded F</i>	1297	1297	1.05	0.4074

**The TTEST Procedure****Variable: bmi**

**The TTEST Procedure****Variable: charges****Variable: charges**

<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>N</i>	<i>Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>Std Err</i>	<i>Minimum</i>	<i>Maximum</i>
1		1298	21096.9	20856.4	578.9	9.8152	162585
2		1298	22157.3	21325.2	591.9	10.7070	158152
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>		-1060.5	21092.1	827.9		
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>		-1060.5		827.9		

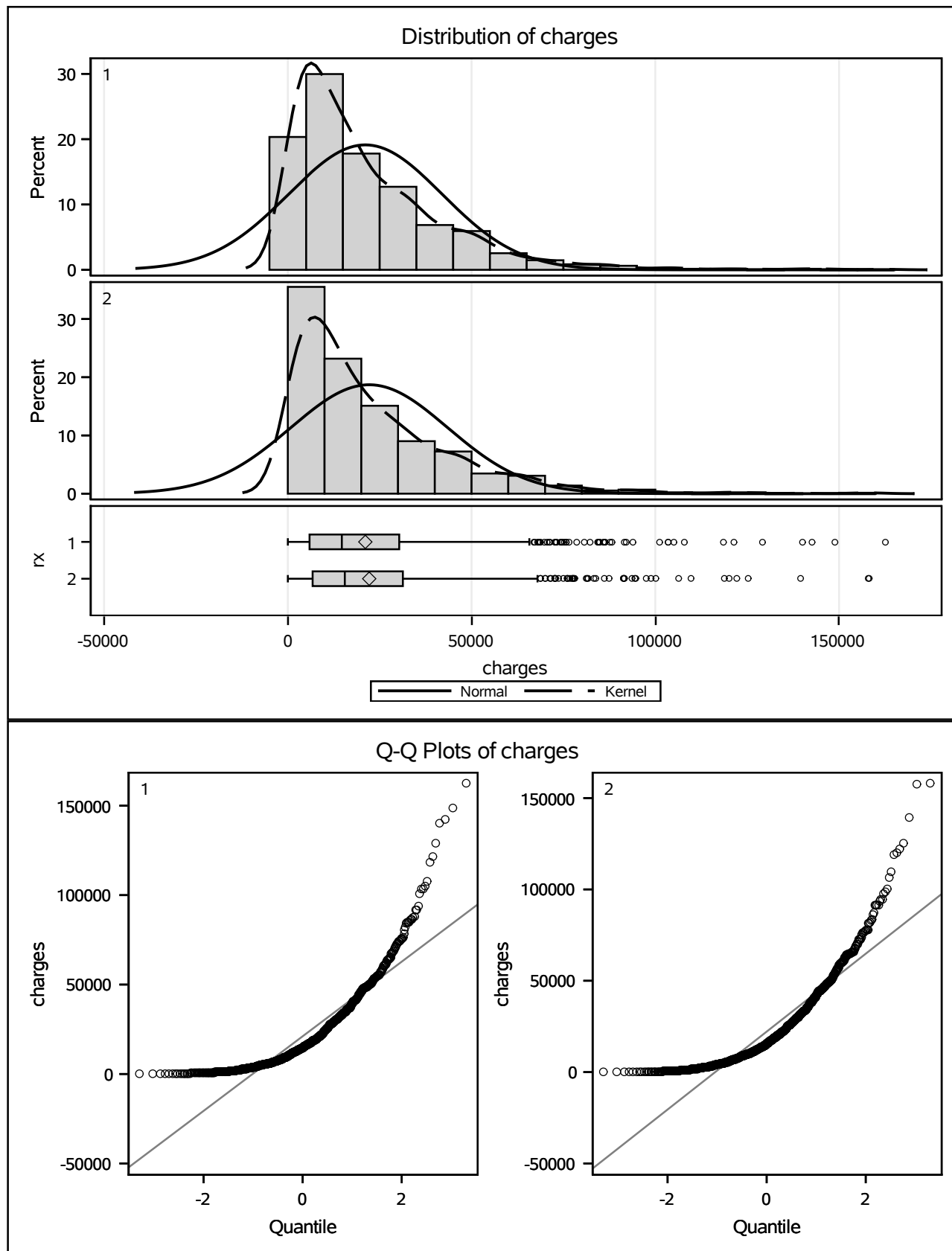
<i>rx</i>	<i>Method</i>	<i>Mean</i>	<i>95% CL Mean</i>	<i>Std Dev</i>	<i>95% CL Std Dev</i>
1		21096.9	19961.2	22232.6	20856.4
2		22157.3	20996.1	23318.5	21325.2
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Pooled</i>	-1060.5	-2684.0	563.0	21092.1
<i>Diff (1-2)</i>	<i>Satterthwaite</i>	-1060.5	-2684.0	563.0	20533.5

<i>Method</i>	<i>Variances</i>	<i>DF</i>	<i>t Value</i>	<i>Pr &gt;  t </i>
<i>Pooled</i>	Equal	2594	-1.28	0.2004
<i>Satterthwaite</i>	Unequal	2592.7	-1.28	0.2004

---

*Equality of Variances*

<i>Method</i>	<i>Num DF</i>	<i>Den DF</i>	<i>F Value</i>	<i>Pr &gt; F</i>
<i>Folded F</i>	1297	1297	1.05	0.4236

**The TTEST Procedure****Variable: charges**

**The FREQ Procedure**

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by female		
	female		
	rx	1	Total
	1	1298	1298
		50.00	50.00
		100.00	
		50.00	
	2	1298	1298
		50.00	50.00
		100.00	
		50.00	
	Total	2596	2596
		100.00	100.00

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by comorbidity_index						
	comorbidity_index						
	rx	1	2	3	4	5	Total
	1	79	180	247	351	441	1298
		3.04	6.93	9.51	13.52	16.99	50.00
		6.09	13.87	19.03	27.04	33.98	
		52.32	45.00	40.56	56.80	53.91	
	2	72	220	362	267	377	1298
		2.77	8.47	13.94	10.29	14.52	50.00
		5.55	16.95	27.89	20.57	29.04	
		47.68	55.00	59.44	43.20	46.09	
	Total	151	400	609	618	818	2596
		5.82	15.41	23.46	23.81	31.51	100.00

**Statistics for Table of rx by comorbidity\_index**

Statistic	DF	Value	Prob
Chi-Square	4	42.4652	<.0001
Likelihood Ratio Chi-Square	4	42.6435	<.0001
Mantel-Haenszel Chi-Square	1	14.2764	0.0002
Phi Coefficient		0.1279	
Contingency Coefficient		0.1269	
Cramer's V		0.1279	

**Sample Size = 2596**

Frequency Percent Row Pct Col Pct	Table of rx by readmission		
	readmission		
	rx	0	1
	1	1151	147
		44.34	5.66
		88.67	11.33
		48.71	63.09
	2	1212	86
		46.69	3.31
		93.37	6.63
		51.29	36.91
	Total	2363	233
		91.02	8.98
		100.00	

***The FREQ Procedure******Statistics for Table of rx by readmission***

Statistic	DF	Value	Prob
<i>Chi-Square</i>	1	17.5447	<.0001
<i>Likelihood Ratio Chi-Square</i>	1	17.7325	<.0001
<i>Continuity Adj. Chi-Square</i>	1	16.9741	<.0001
<i>Mantel-Haenszel Chi-Square</i>	1	17.5379	<.0001
<i>Phi Coefficient</i>		-0.0822	
<i>Contingency Coefficient</i>		0.0819	
<i>Cramer's V</i>		-0.0822	

<i>Fisher's Exact Test</i>	
<i>Cell (1,1) Frequency (F)</i>	1151
<i>Left-sided Pr &lt;= F</i>	<.0001
<i>Right-sided Pr &gt;= F</i>	1.0000
<i>Table Probability (P)</i>	<.0001
<i>Two-sided Pr &lt;= P</i>	<.0001

**Sample Size = 2596*****The LIFETEST Procedure***

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	10000	
1.000	.	.	.	1	9999	
1.000	.	.	.	2	9998	
1.000	.	.	.	3	9997	
1.000	.	.	.	4	9996	
1.000	.	.	.	5	9995	
1.000	.	.	.	6	9994	
1.000	.	.	.	7	9993	
1.000	.	.	.	8	9992	
1.000	.	.	.	9	9991	
1.000	.	.	.	10	9990	
1.000	.	.	.	11	9989	
1.000	.	.	.	12	9988	
1.000	.	.	.	13	9987	
1.000	.	.	.	14	9986	
1.000	.	.	.	15	9985	
1.000	.	.	.	16	9984	
1.000	.	.	.	17	9983	
1.000	.	.	.	18	9982	
1.000	.	.	.	19	9981	
1.000	.	.	.	20	9980	
1.000	.	.	.	21	9979	
1.000	.	.	.	22	9978	
1.000	.	.	.	23	9977	
1.000	.	.	.	24	9976	
1.000	.	.	.	25	9975	
1.000	.	.	.	26	9974	
1.000	.	.	.	27	9973	
1.000	.	.	.	28	9972	
1.000	.	.	.	29	9971	
1.000	.	.	.	30	9970	
1.000	.	.	.	31	9969	
1.000	.	.	.	32	9968	
1.000	.	.	.	33	9967	
1.000	.	.	.	34	9966	
1.000	.	.	.	35	9965	
1.000	.	.	.	36	9964	
1.000	.	.	.	37	9963	
1.000	.	.	.	38	9962	
1.000	.	.	.	39	9961	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
1.000	.	.	.	40	9960	
1.000	.	.	.	41	9959	
1.000	.	.	.	42	9958	
1.000	.	.	.	43	9957	
1.000	.	.	.	44	9956	
1.000	0.9955	0.00450	0.000669	45	9955	
1.000	*	.	.	45	9954	
1.000	*	.	.	45	9953	
1.000	*	.	.	45	9952	
1.000	*	.	.	45	9951	
1.000	*	.	.	45	9950	
1.000	*	.	.	45	9949	
1.000	*	.	.	45	9948	
1.000	*	.	.	45	9947	
1.000	*	.	.	45	9946	
2.000	.	.	.	46	9945	
2.000	.	.	.	47	9944	
2.000	.	.	.	48	9943	
2.000	.	.	.	49	9942	
2.000	.	.	.	50	9941	
2.000	.	.	.	51	9940	
2.000	.	.	.	52	9939	
2.000	.	.	.	53	9938	
2.000	.	.	.	54	9937	
2.000	.	.	.	55	9936	
2.000	.	.	.	56	9935	
2.000	.	.	.	57	9934	
2.000	.	.	.	58	9933	
2.000	.	.	.	59	9932	
2.000	.	.	.	60	9931	
2.000	.	.	.	61	9930	
2.000	.	.	.	62	9929	
2.000	.	.	.	63	9928	
2.000	.	.	.	64	9927	
2.000	.	.	.	65	9926	
2.000	.	.	.	66	9925	
2.000	.	.	.	67	9924	
2.000	.	.	.	68	9923	
2.000	.	.	.	69	9922	
2.000	.	.	.	70	9921	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
2.000	.	.	.	71	9920	
2.000	.	.	.	72	9919	
2.000	.	.	.	73	9918	
2.000	.	.	.	74	9917	
2.000	.	.	.	75	9916	
2.000	.	.	.	76	9915	
2.000	.	.	.	77	9914	
2.000	.	.	.	78	9913	
2.000	.	.	.	79	9912	
2.000	.	.	.	80	9911	
2.000	.	.	.	81	9910	
2.000	.	.	.	82	9909	
2.000	.	.	.	83	9908	
2.000	.	.	.	84	9907	
2.000	.	.	.	85	9906	
2.000	.	.	.	86	9905	
2.000	.	.	.	87	9904	
2.000	.	.	.	88	9903	
2.000	.	.	.	89	9902	
2.000	.	.	.	90	9901	
2.000	.	.	.	91	9900	
2.000	.	.	.	92	9899	
2.000	.	.	.	93	9898	
2.000	.	.	.	94	9897	
2.000	.	.	.	95	9896	
2.000	.	.	.	96	9895	
2.000	.	.	.	97	9894	
2.000	.	.	.	98	9893	
2.000	.	.	.	99	9892	
2.000	.	.	.	100	9891	
2.000	.	.	.	101	9890	
2.000	.	.	.	102	9889	
2.000	0.9897	0.0103	0.00101	103	9888	
2.000	*	.	.	103	9887	
2.000	*	.	.	103	9886	
2.000	*	.	.	103	9885	
2.000	*	.	.	103	9884	
2.000	*	.	.	103	9883	
2.000	*	.	.	103	9882	
2.000	*	.	.	103	9881	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
2.000	*	.	.	103	9880	
3.000	.	.	.	104	9879	
3.000	.	.	.	105	9878	
3.000	.	.	.	106	9877	
3.000	.	.	.	107	9876	
3.000	.	.	.	108	9875	
3.000	.	.	.	109	9874	
3.000	.	.	.	110	9873	
3.000	.	.	.	111	9872	
3.000	.	.	.	112	9871	
3.000	.	.	.	113	9870	
3.000	.	.	.	114	9869	
3.000	.	.	.	115	9868	
3.000	.	.	.	116	9867	
3.000	.	.	.	117	9866	
3.000	.	.	.	118	9865	
3.000	.	.	.	119	9864	
3.000	.	.	.	120	9863	
3.000	.	.	.	121	9862	
3.000	.	.	.	122	9861	
3.000	.	.	.	123	9860	
3.000	.	.	.	124	9859	
3.000	.	.	.	125	9858	
3.000	.	.	.	126	9857	
3.000	.	.	.	127	9856	
3.000	.	.	.	128	9855	
3.000	.	.	.	129	9854	
3.000	.	.	.	130	9853	
3.000	.	.	.	131	9852	
3.000	.	.	.	132	9851	
3.000	.	.	.	133	9850	
3.000	.	.	.	134	9849	
3.000	.	.	.	135	9848	
3.000	.	.	.	136	9847	
3.000	.	.	.	137	9846	
3.000	.	.	.	138	9845	
3.000	.	.	.	139	9844	
3.000	.	.	.	140	9843	
3.000	.	.	.	141	9842	
3.000	.	.	.	142	9841	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
3.000	.	.	.	143	9840	
3.000	.	.	.	144	9839	
3.000	.	.	.	145	9838	
3.000	.	.	.	146	9837	
3.000	.	.	.	147	9836	
3.000	.	.	.	148	9835	
3.000	.	.	.	149	9834	
3.000	0.9850	0.0150	0.00122	150	9833	
3.000	*	.	.	150	9832	
3.000	*	.	.	150	9831	
3.000	*	.	.	150	9830	
3.000	*	.	.	150	9829	
3.000	*	.	.	150	9828	
3.000	*	.	.	150	9827	
3.000	*	.	.	150	9826	
3.000	*	.	.	150	9825	
4.000	.	.	.	151	9824	
4.000	.	.	.	152	9823	
4.000	.	.	.	153	9822	
4.000	.	.	.	154	9821	
4.000	.	.	.	155	9820	
4.000	.	.	.	156	9819	
4.000	.	.	.	157	9818	
4.000	.	.	.	158	9817	
4.000	.	.	.	159	9816	
4.000	.	.	.	160	9815	
4.000	.	.	.	161	9814	
4.000	.	.	.	162	9813	
4.000	.	.	.	163	9812	
4.000	.	.	.	164	9811	
4.000	.	.	.	165	9810	
4.000	.	.	.	166	9809	
4.000	.	.	.	167	9808	
4.000	.	.	.	168	9807	
4.000	.	.	.	169	9806	
4.000	.	.	.	170	9805	
4.000	.	.	.	171	9804	
4.000	.	.	.	172	9803	
4.000	.	.	.	173	9802	
4.000	.	.	.	174	9801	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
4.000	.	.	.	175	9800	
4.000	.	.	.	176	9799	
4.000	.	.	.	177	9798	
4.000	.	.	.	178	9797	
4.000	.	.	.	179	9796	
4.000	.	.	.	180	9795	
4.000	.	.	.	181	9794	
4.000	.	.	.	182	9793	
4.000	.	.	.	183	9792	
4.000	.	.	.	184	9791	
4.000	.	.	.	185	9790	
4.000	.	.	.	186	9789	
4.000	.	.	.	187	9788	
4.000	.	.	.	188	9787	
4.000	.	.	.	189	9786	
4.000	.	.	.	190	9785	
4.000	.	.	.	191	9784	
4.000	.	.	.	192	9783	
4.000	.	.	.	193	9782	
4.000	.	.	.	194	9781	
4.000	.	.	.	195	9780	
4.000	.	.	.	196	9779	
4.000	.	.	.	197	9778	
4.000	.	.	.	198	9777	
4.000	.	.	.	199	9776	
4.000	.	.	.	200	9775	
4.000	.	.	.	201	9774	
4.000	.	.	.	202	9773	
4.000	.	.	.	203	9772	
4.000	.	.	.	204	9771	
4.000	.	.	.	205	9770	
4.000	.	.	.	206	9769	
4.000	.	.	.	207	9768	
4.000	.	.	.	208	9767	
4.000	.	.	.	209	9766	
4.000	.	.	.	210	9765	
4.000	.	.	.	211	9764	
4.000	.	.	.	212	9763	
4.000	.	.	.	213	9762	
4.000	0.9786	0.0214	0.00145	214	9761	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
4.000	*	.	.	214	9760	
4.000	*	.	.	214	9759	
4.000	*	.	.	214	9758	
4.000	*	.	.	214	9757	
4.000	*	.	.	214	9756	
4.000	*	.	.	214	9755	
5.000	.	.	.	215	9754	
5.000	.	.	.	216	9753	
5.000	.	.	.	217	9752	
5.000	.	.	.	218	9751	
5.000	.	.	.	219	9750	
5.000	.	.	.	220	9749	
5.000	.	.	.	221	9748	
5.000	.	.	.	222	9747	
5.000	.	.	.	223	9746	
5.000	.	.	.	224	9745	
5.000	.	.	.	225	9744	
5.000	.	.	.	226	9743	
5.000	.	.	.	227	9742	
5.000	.	.	.	228	9741	
5.000	.	.	.	229	9740	
5.000	.	.	.	230	9739	
5.000	.	.	.	231	9738	
5.000	.	.	.	232	9737	
5.000	.	.	.	233	9736	
5.000	.	.	.	234	9735	
5.000	.	.	.	235	9734	
5.000	.	.	.	236	9733	
5.000	.	.	.	237	9732	
5.000	.	.	.	238	9731	
5.000	.	.	.	239	9730	
5.000	.	.	.	240	9729	
5.000	.	.	.	241	9728	
5.000	.	.	.	242	9727	
5.000	.	.	.	243	9726	
5.000	.	.	.	244	9725	
5.000	.	.	.	245	9724	
5.000	.	.	.	246	9723	
5.000	.	.	.	247	9722	
5.000	.	.	.	248	9721	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
5.000	.	.	.	249	9720	
5.000	.	.	.	250	9719	
5.000	.	.	.	251	9718	
5.000	.	.	.	252	9717	
5.000	.	.	.	253	9716	
5.000	.	.	.	254	9715	
5.000	.	.	.	255	9714	
5.000	.	.	.	256	9713	
5.000	.	.	.	257	9712	
5.000	.	.	.	258	9711	
5.000	.	.	.	259	9710	
5.000	.	.	.	260	9709	
5.000	.	.	.	261	9708	
5.000	.	.	.	262	9707	
5.000	.	.	.	263	9706	
5.000	.	.	.	264	9705	
5.000	.	.	.	265	9704	
5.000	.	.	.	266	9703	
5.000	.	.	.	267	9702	
5.000	.	.	.	268	9701	
5.000	0.9731	0.0269	0.00162	269	9700	
5.000	*	.	.	269	9699	
5.000	*	.	.	269	9698	
5.000	*	.	.	269	9697	
5.000	*	.	.	269	9696	
5.000	*	.	.	269	9695	
6.000	.	.	.	270	9694	
6.000	.	.	.	271	9693	
6.000	.	.	.	272	9692	
6.000	.	.	.	273	9691	
6.000	.	.	.	274	9690	
6.000	.	.	.	275	9689	
6.000	.	.	.	276	9688	
6.000	.	.	.	277	9687	
6.000	.	.	.	278	9686	
6.000	.	.	.	279	9685	
6.000	.	.	.	280	9684	
6.000	.	.	.	281	9683	
6.000	.	.	.	282	9682	
6.000	.	.	.	283	9681	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
6.000	.	.	.	284	9680	
6.000	.	.	.	285	9679	
6.000	.	.	.	286	9678	
6.000	.	.	.	287	9677	
6.000	.	.	.	288	9676	
6.000	.	.	.	289	9675	
6.000	.	.	.	290	9674	
6.000	.	.	.	291	9673	
6.000	.	.	.	292	9672	
6.000	.	.	.	293	9671	
6.000	.	.	.	294	9670	
6.000	.	.	.	295	9669	
6.000	.	.	.	296	9668	
6.000	.	.	.	297	9667	
6.000	.	.	.	298	9666	
6.000	.	.	.	299	9665	
6.000	.	.	.	300	9664	
6.000	.	.	.	301	9663	
6.000	.	.	.	302	9662	
6.000	.	.	.	303	9661	
6.000	.	.	.	304	9660	
6.000	.	.	.	305	9659	
6.000	.	.	.	306	9658	
6.000	.	.	.	307	9657	
6.000	.	.	.	308	9656	
6.000	.	.	.	309	9655	
6.000	.	.	.	310	9654	
6.000	.	.	.	311	9653	
6.000	.	.	.	312	9652	
6.000	.	.	.	313	9651	
6.000	.	.	.	314	9650	
6.000	.	.	.	315	9649	
6.000	0.9683	0.0317	0.00175	316	9648	
6.000	*	.	.	316	9647	
6.000	*	.	.	316	9646	
7.000	.	.	.	317	9645	
7.000	.	.	.	318	9644	
7.000	.	.	.	319	9643	
7.000	.	.	.	320	9642	
7.000	.	.	.	321	9641	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
7.000	.	.	.	322	9640
7.000	.	.	.	323	9639
7.000	.	.	.	324	9638
7.000	.	.	.	325	9637
7.000	.	.	.	326	9636
7.000	.	.	.	327	9635
7.000	.	.	.	328	9634
7.000	.	.	.	329	9633
7.000	.	.	.	330	9632
7.000	.	.	.	331	9631
7.000	.	.	.	332	9630
7.000	.	.	.	333	9629
7.000	.	.	.	334	9628
7.000	.	.	.	335	9627
7.000	.	.	.	336	9626
7.000	.	.	.	337	9625
7.000	.	.	.	338	9624
7.000	.	.	.	339	9623
7.000	.	.	.	340	9622
7.000	.	.	.	341	9621
7.000	.	.	.	342	9620
7.000	.	.	.	343	9619
7.000	.	.	.	344	9618
7.000	.	.	.	345	9617
7.000	.	.	.	346	9616
7.000	.	.	.	347	9615
7.000	.	.	.	348	9614
7.000	.	.	.	349	9613
7.000	.	.	.	350	9612
7.000	.	.	.	351	9611
7.000	.	.	.	352	9610
7.000	.	.	.	353	9609
7.000	.	.	.	354	9608
7.000	.	.	.	355	9607
7.000	.	.	.	356	9606
7.000	.	.	.	357	9605
7.000	.	.	.	358	9604
7.000	.	.	.	359	9603
7.000	.	.	.	360	9602
7.000	.	.	.	361	9601

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
7.000	.	.	.	362	9600	
7.000	.	.	.	363	9599	
7.000	.	.	.	364	9598	
7.000	.	.	.	365	9597	
7.000	.	.	.	366	9596	
7.000	.	.	.	367	9595	
7.000	.	.	.	368	9594	
7.000	0.9630	0.0370	0.00189	369	9593	
7.000	*	.	.	369	9592	
7.000	*	.	.	369	9591	
7.000	*	.	.	369	9590	
7.000	*	.	.	369	9589	
7.000	*	.	.	369	9588	
7.000	*	.	.	369	9587	
7.000	*	.	.	369	9586	
7.000	*	.	.	369	9585	
7.000	*	.	.	369	9584	
7.000	*	.	.	369	9583	
7.000	*	.	.	369	9582	
8.000	.	.	.	370	9581	
8.000	.	.	.	371	9580	
8.000	.	.	.	372	9579	
8.000	.	.	.	373	9578	
8.000	.	.	.	374	9577	
8.000	.	.	.	375	9576	
8.000	.	.	.	376	9575	
8.000	.	.	.	377	9574	
8.000	.	.	.	378	9573	
8.000	.	.	.	379	9572	
8.000	.	.	.	380	9571	
8.000	.	.	.	381	9570	
8.000	.	.	.	382	9569	
8.000	.	.	.	383	9568	
8.000	.	.	.	384	9567	
8.000	.	.	.	385	9566	
8.000	.	.	.	386	9565	
8.000	.	.	.	387	9564	
8.000	.	.	.	388	9563	
8.000	.	.	.	389	9562	
8.000	.	.	.	390	9561	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
8.000	.	.	.	391	9560	
8.000	.	.	.	392	9559	
8.000	.	.	.	393	9558	
8.000	.	.	.	394	9557	
8.000	.	.	.	395	9556	
8.000	.	.	.	396	9555	
8.000	.	.	.	397	9554	
8.000	.	.	.	398	9553	
8.000	.	.	.	399	9552	
8.000	.	.	.	400	9551	
8.000	.	.	.	401	9550	
8.000	.	.	.	402	9549	
8.000	.	.	.	403	9548	
8.000	.	.	.	404	9547	
8.000	.	.	.	405	9546	
8.000	.	.	.	406	9545	
8.000	.	.	.	407	9544	
8.000	.	.	.	408	9543	
8.000	.	.	.	409	9542	
8.000	.	.	.	410	9541	
8.000	.	.	.	411	9540	
8.000	.	.	.	412	9539	
8.000	.	.	.	413	9538	
8.000	.	.	.	414	9537	
8.000	.	.	.	415	9536	
8.000	.	.	.	416	9535	
8.000	.	.	.	417	9534	
8.000	.	.	.	418	9533	
8.000	.	.	.	419	9532	
8.000	0.9579	0.0421	0.00201	420	9531	
8.000	*	.	.	420	9530	
8.000	*	.	.	420	9529	
8.000	*	.	.	420	9528	
8.000	*	.	.	420	9527	
8.000	*	.	.	420	9526	
8.000	*	.	.	420	9525	
8.000	*	.	.	420	9524	
9.000	.	.	.	421	9523	
9.000	.	.	.	422	9522	
9.000	.	.	.	423	9521	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
9.000	.	.	.	424	9520
9.000	.	.	.	425	9519
9.000	.	.	.	426	9518
9.000	.	.	.	427	9517
9.000	.	.	.	428	9516
9.000	.	.	.	429	9515
9.000	.	.	.	430	9514
9.000	.	.	.	431	9513
9.000	.	.	.	432	9512
9.000	.	.	.	433	9511
9.000	.	.	.	434	9510
9.000	.	.	.	435	9509
9.000	.	.	.	436	9508
9.000	.	.	.	437	9507
9.000	.	.	.	438	9506
9.000	.	.	.	439	9505
9.000	.	.	.	440	9504
9.000	.	.	.	441	9503
9.000	.	.	.	442	9502
9.000	.	.	.	443	9501
9.000	.	.	.	444	9500
9.000	.	.	.	445	9499
9.000	.	.	.	446	9498
9.000	.	.	.	447	9497
9.000	.	.	.	448	9496
9.000	.	.	.	449	9495
9.000	.	.	.	450	9494
9.000	.	.	.	451	9493
9.000	.	.	.	452	9492
9.000	.	.	.	453	9491
9.000	.	.	.	454	9490
9.000	.	.	.	455	9489
9.000	.	.	.	456	9488
9.000	.	.	.	457	9487
9.000	.	.	.	458	9486
9.000	.	.	.	459	9485
9.000	.	.	.	460	9484
9.000	.	.	.	461	9483
9.000	.	.	.	462	9482
9.000	.	.	.	463	9481

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
9.000	.	.	.	464	9480
9.000	.	.	.	465	9479
9.000	.	.	.	466	9478
9.000	.	.	.	467	9477
9.000	.	.	.	468	9476
9.000	.	.	.	469	9475
9.000	.	.	.	470	9474
9.000	.	.	.	471	9473
9.000	.	.	.	472	9472
9.000	.	.	.	473	9471
9.000	.	.	.	474	9470
9.000	.	.	.	475	9469
9.000	.	.	.	476	9468
9.000	.	.	.	477	9467
9.000	.	.	.	478	9466
9.000	.	.	.	479	9465
9.000	.	.	.	480	9464
9.000	.	.	.	481	9463
9.000	.	.	.	482	9462
9.000	.	.	.	483	9461
9.000	.	.	.	484	9460
9.000	.	.	.	485	9459
9.000	.	.	.	486	9458
9.000	.	.	.	487	9457
9.000	0.9511	0.0489	0.00216	488	9456
9.000	*	.	.	488	9455
9.000	*	.	.	488	9454
9.000	*	.	.	488	9453
10.000	.	.	.	489	9452
10.000	.	.	.	490	9451
10.000	.	.	.	491	9450
10.000	.	.	.	492	9449
10.000	.	.	.	493	9448
10.000	.	.	.	494	9447
10.000	.	.	.	495	9446
10.000	.	.	.	496	9445
10.000	.	.	.	497	9444
10.000	.	.	.	498	9443
10.000	.	.	.	499	9442
10.000	.	.	.	500	9441

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
10.000	.	.	.	501	9440
10.000	.	.	.	502	9439
10.000	.	.	.	503	9438
10.000	.	.	.	504	9437
10.000	.	.	.	505	9436
10.000	.	.	.	506	9435
10.000	.	.	.	507	9434
10.000	.	.	.	508	9433
10.000	.	.	.	509	9432
10.000	.	.	.	510	9431
10.000	.	.	.	511	9430
10.000	.	.	.	512	9429
10.000	.	.	.	513	9428
10.000	.	.	.	514	9427
10.000	.	.	.	515	9426
10.000	.	.	.	516	9425
10.000	.	.	.	517	9424
10.000	.	.	.	518	9423
10.000	.	.	.	519	9422
10.000	.	.	.	520	9421
10.000	.	.	.	521	9420
10.000	.	.	.	522	9419
10.000	.	.	.	523	9418
10.000	.	.	.	524	9417
10.000	.	.	.	525	9416
10.000	.	.	.	526	9415
10.000	.	.	.	527	9414
10.000	.	.	.	528	9413
10.000	.	.	.	529	9412
10.000	.	.	.	530	9411
10.000	.	.	.	531	9410
10.000	.	.	.	532	9409
10.000	.	.	.	533	9408
10.000	.	.	.	534	9407
10.000	.	.	.	535	9406
10.000	.	.	.	536	9405
10.000	.	.	.	537	9404
10.000	.	.	.	538	9403
10.000	.	.	.	539	9402
10.000	.	.	.	540	9401

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
10.000	.	.	.	541	9400
10.000	.	.	.	542	9399
10.000	.	.	.	543	9398
10.000	.	.	.	544	9397
10.000	.	.	.	545	9396
10.000	.	.	.	546	9395
10.000	.	.	.	547	9394
10.000	.	.	.	548	9393
10.000	.	.	.	549	9392
10.000	.	.	.	550	9391
10.000	.	.	.	551	9390
10.000	.	.	.	552	9389
10.000	.	.	.	553	9388
10.000	.	.	.	554	9387
10.000	.	.	.	555	9386
10.000	0.9442	0.0558	0.00230	556	9385
10.000	*	.	.	556	9384
10.000	*	.	.	556	9383
10.000	*	.	.	556	9382
10.000	*	.	.	556	9381
10.000	*	.	.	556	9380
10.000	*	.	.	556	9379
11.000	.	.	.	557	9378
11.000	.	.	.	558	9377
11.000	.	.	.	559	9376
11.000	.	.	.	560	9375
11.000	.	.	.	561	9374
11.000	.	.	.	562	9373
11.000	.	.	.	563	9372
11.000	.	.	.	564	9371
11.000	.	.	.	565	9370
11.000	.	.	.	566	9369
11.000	.	.	.	567	9368
11.000	.	.	.	568	9367
11.000	.	.	.	569	9366
11.000	.	.	.	570	9365
11.000	.	.	.	571	9364
11.000	.	.	.	572	9363
11.000	.	.	.	573	9362
11.000	.	.	.	574	9361

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
11.000	.	.	.	575	9360
11.000	.	.	.	576	9359
11.000	.	.	.	577	9358
11.000	.	.	.	578	9357
11.000	.	.	.	579	9356
11.000	.	.	.	580	9355
11.000	.	.	.	581	9354
11.000	.	.	.	582	9353
11.000	.	.	.	583	9352
11.000	.	.	.	584	9351
11.000	.	.	.	585	9350
11.000	.	.	.	586	9349
11.000	.	.	.	587	9348
11.000	.	.	.	588	9347
11.000	.	.	.	589	9346
11.000	.	.	.	590	9345
11.000	.	.	.	591	9344
11.000	.	.	.	592	9343
11.000	.	.	.	593	9342
11.000	.	.	.	594	9341
11.000	.	.	.	595	9340
11.000	.	.	.	596	9339
11.000	.	.	.	597	9338
11.000	.	.	.	598	9337
11.000	.	.	.	599	9336
11.000	.	.	.	600	9335
11.000	.	.	.	601	9334
11.000	.	.	.	602	9333
11.000	.	.	.	603	9332
11.000	.	.	.	604	9331
11.000	.	.	.	605	9330
11.000	.	.	.	606	9329
11.000	.	.	.	607	9328
11.000	.	.	.	608	9327
11.000	.	.	.	609	9326
11.000	.	.	.	610	9325
11.000	.	.	.	611	9324
11.000	.	.	.	612	9323
11.000	.	.	.	613	9322
11.000	0.9384	0.0616	0.00241	614	9321

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
11.000	*	.	.	614	9320	
11.000	*	.	.	614	9319	
11.000	*	.	.	614	9318	
11.000	*	.	.	614	9317	
11.000	*	.	.	614	9316	
11.000	*	.	.	614	9315	
11.000	*	.	.	614	9314	
11.000	*	.	.	614	9313	
11.000	*	.	.	614	9312	
12.000	.	.	.	615	9311	
12.000	.	.	.	616	9310	
12.000	.	.	.	617	9309	
12.000	.	.	.	618	9308	
12.000	.	.	.	619	9307	
12.000	.	.	.	620	9306	
12.000	.	.	.	621	9305	
12.000	.	.	.	622	9304	
12.000	.	.	.	623	9303	
12.000	.	.	.	624	9302	
12.000	.	.	.	625	9301	
12.000	.	.	.	626	9300	
12.000	.	.	.	627	9299	
12.000	.	.	.	628	9298	
12.000	.	.	.	629	9297	
12.000	.	.	.	630	9296	
12.000	.	.	.	631	9295	
12.000	.	.	.	632	9294	
12.000	.	.	.	633	9293	
12.000	.	.	.	634	9292	
12.000	.	.	.	635	9291	
12.000	.	.	.	636	9290	
12.000	.	.	.	637	9289	
12.000	.	.	.	638	9288	
12.000	.	.	.	639	9287	
12.000	.	.	.	640	9286	
12.000	.	.	.	641	9285	
12.000	.	.	.	642	9284	
12.000	.	.	.	643	9283	
12.000	.	.	.	644	9282	
12.000	.	.	.	645	9281	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
12.000	.	.	.	646	9280
12.000	.	.	.	647	9279
12.000	.	.	.	648	9278
12.000	.	.	.	649	9277
12.000	.	.	.	650	9276
12.000	.	.	.	651	9275
12.000	.	.	.	652	9274
12.000	.	.	.	653	9273
12.000	.	.	.	654	9272
12.000	.	.	.	655	9271
12.000	.	.	.	656	9270
12.000	.	.	.	657	9269
12.000	.	.	.	658	9268
12.000	.	.	.	659	9267
12.000	.	.	.	660	9266
12.000	.	.	.	661	9265
12.000	.	.	.	662	9264
12.000	.	.	.	663	9263
12.000	.	.	.	664	9262
12.000	.	.	.	665	9261
12.000	.	.	.	666	9260
12.000	.	.	.	667	9259
12.000	.	.	.	668	9258
12.000	.	.	.	669	9257
12.000	.	.	.	670	9256
12.000	.	.	.	671	9255
12.000	.	.	.	672	9254
12.000	.	.	.	673	9253
12.000	0.9323	0.0677	0.00252	674	9252
12.000	*	.	.	674	9251
12.000	*	.	.	674	9250
12.000	*	.	.	674	9249
12.000	*	.	.	674	9248
12.000	*	.	.	674	9247
12.000	*	.	.	674	9246
13.000	.	.	.	675	9245
13.000	.	.	.	676	9244
13.000	.	.	.	677	9243
13.000	.	.	.	678	9242
13.000	.	.	.	679	9241

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
13.000	.	.	.	680	9240
13.000	.	.	.	681	9239
13.000	.	.	.	682	9238
13.000	.	.	.	683	9237
13.000	.	.	.	684	9236
13.000	.	.	.	685	9235
13.000	.	.	.	686	9234
13.000	.	.	.	687	9233
13.000	.	.	.	688	9232
13.000	.	.	.	689	9231
13.000	.	.	.	690	9230
13.000	.	.	.	691	9229
13.000	.	.	.	692	9228
13.000	.	.	.	693	9227
13.000	.	.	.	694	9226
13.000	.	.	.	695	9225
13.000	.	.	.	696	9224
13.000	.	.	.	697	9223
13.000	.	.	.	698	9222
13.000	.	.	.	699	9221
13.000	.	.	.	700	9220
13.000	.	.	.	701	9219
13.000	.	.	.	702	9218
13.000	.	.	.	703	9217
13.000	.	.	.	704	9216
13.000	.	.	.	705	9215
13.000	.	.	.	706	9214
13.000	.	.	.	707	9213
13.000	.	.	.	708	9212
13.000	.	.	.	709	9211
13.000	.	.	.	710	9210
13.000	.	.	.	711	9209
13.000	.	.	.	712	9208
13.000	.	.	.	713	9207
13.000	.	.	.	714	9206
13.000	.	.	.	715	9205
13.000	.	.	.	716	9204
13.000	.	.	.	717	9203
13.000	.	.	.	718	9202
13.000	.	.	.	719	9201

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
13.000	.	.	.	720	9200
13.000	.	.	.	721	9199
13.000	.	.	.	722	9198
13.000	.	.	.	723	9197
13.000	.	.	.	724	9196
13.000	.	.	.	725	9195
13.000	.	.	.	726	9194
13.000	.	.	.	727	9193
13.000	.	.	.	728	9192
13.000	.	.	.	729	9191
13.000	.	.	.	730	9190
13.000	.	.	.	731	9189
13.000	.	.	.	732	9188
13.000	.	.	.	733	9187
13.000	.	.	.	734	9186
13.000	0.9262	0.0738	0.00262	735	9185
13.000	*	.	.	735	9184
13.000	*	.	.	735	9183
13.000	*	.	.	735	9182
13.000	*	.	.	735	9181
14.000	.	.	.	736	9180
14.000	.	.	.	737	9179
14.000	.	.	.	738	9178
14.000	.	.	.	739	9177
14.000	.	.	.	740	9176
14.000	.	.	.	741	9175
14.000	.	.	.	742	9174
14.000	.	.	.	743	9173
14.000	.	.	.	744	9172
14.000	.	.	.	745	9171
14.000	.	.	.	746	9170
14.000	.	.	.	747	9169
14.000	.	.	.	748	9168
14.000	.	.	.	749	9167
14.000	.	.	.	750	9166
14.000	.	.	.	751	9165
14.000	.	.	.	752	9164
14.000	.	.	.	753	9163
14.000	.	.	.	754	9162
14.000	.	.	.	755	9161

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
14.000	.	.	.	756	9160
14.000	.	.	.	757	9159
14.000	.	.	.	758	9158
14.000	.	.	.	759	9157
14.000	.	.	.	760	9156
14.000	.	.	.	761	9155
14.000	.	.	.	762	9154
14.000	.	.	.	763	9153
14.000	.	.	.	764	9152
14.000	.	.	.	765	9151
14.000	.	.	.	766	9150
14.000	.	.	.	767	9149
14.000	.	.	.	768	9148
14.000	.	.	.	769	9147
14.000	.	.	.	770	9146
14.000	.	.	.	771	9145
14.000	.	.	.	772	9144
14.000	.	.	.	773	9143
14.000	.	.	.	774	9142
14.000	.	.	.	775	9141
14.000	.	.	.	776	9140
14.000	.	.	.	777	9139
14.000	.	.	.	778	9138
14.000	.	.	.	779	9137
14.000	.	.	.	780	9136
14.000	.	.	.	781	9135
14.000	.	.	.	782	9134
14.000	.	.	.	783	9133
14.000	.	.	.	784	9132
14.000	.	.	.	785	9131
14.000	.	.	.	786	9130
14.000	.	.	.	787	9129
14.000	.	.	.	788	9128
14.000	.	.	.	789	9127
14.000	.	.	.	790	9126
14.000	0.9205	0.0795	0.00271	791	9125
14.000	*	.	.	791	9124
14.000	*	.	.	791	9123
14.000	*	.	.	791	9122
14.000	*	.	.	791	9121

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
14.000	*	.	.	791	9120	
15.000	.	.	.	792	9119	
15.000	.	.	.	793	9118	
15.000	.	.	.	794	9117	
15.000	.	.	.	795	9116	
15.000	.	.	.	796	9115	
15.000	.	.	.	797	9114	
15.000	.	.	.	798	9113	
15.000	.	.	.	799	9112	
15.000	.	.	.	800	9111	
15.000	.	.	.	801	9110	
15.000	.	.	.	802	9109	
15.000	.	.	.	803	9108	
15.000	.	.	.	804	9107	
15.000	.	.	.	805	9106	
15.000	.	.	.	806	9105	
15.000	.	.	.	807	9104	
15.000	.	.	.	808	9103	
15.000	.	.	.	809	9102	
15.000	.	.	.	810	9101	
15.000	.	.	.	811	9100	
15.000	.	.	.	812	9099	
15.000	.	.	.	813	9098	
15.000	.	.	.	814	9097	
15.000	.	.	.	815	9096	
15.000	.	.	.	816	9095	
15.000	.	.	.	817	9094	
15.000	.	.	.	818	9093	
15.000	.	.	.	819	9092	
15.000	.	.	.	820	9091	
15.000	.	.	.	821	9090	
15.000	.	.	.	822	9089	
15.000	.	.	.	823	9088	
15.000	.	.	.	824	9087	
15.000	.	.	.	825	9086	
15.000	.	.	.	826	9085	
15.000	.	.	.	827	9084	
15.000	.	.	.	828	9083	
15.000	.	.	.	829	9082	
15.000	.	.	.	830	9081	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
15.000	.	.	.	831	9080
15.000	.	.	.	832	9079
15.000	.	.	.	833	9078
15.000	.	.	.	834	9077
15.000	.	.	.	835	9076
15.000	.	.	.	836	9075
15.000	.	.	.	837	9074
15.000	.	.	.	838	9073
15.000	.	.	.	839	9072
15.000	.	.	.	840	9071
15.000	.	.	.	841	9070
15.000	.	.	.	842	9069
15.000	.	.	.	843	9068
15.000	.	.	.	844	9067
15.000	.	.	.	845	9066
15.000	.	.	.	846	9065
15.000	.	.	.	847	9064
15.000	.	.	.	848	9063
15.000	.	.	.	849	9062
15.000	.	.	.	850	9061
15.000	.	.	.	851	9060
15.000	0.9144	0.0856	0.00281	852	9059
15.000	*	.	.	852	9058
15.000	*	.	.	852	9057
15.000	*	.	.	852	9056
15.000	*	.	.	852	9055
15.000	*	.	.	852	9054
15.000	*	.	.	852	9053
15.000	*	.	.	852	9052
15.000	*	.	.	852	9051
15.000	*	.	.	852	9050
15.000	*	.	.	852	9049
15.000	*	.	.	852	9048
16.000	.	.	.	853	9047
16.000	.	.	.	854	9046
16.000	.	.	.	855	9045
16.000	.	.	.	856	9044
16.000	.	.	.	857	9043
16.000	.	.	.	858	9042
16.000	.	.	.	859	9041

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
16.000	.	.	.	860	9040
16.000	.	.	.	861	9039
16.000	.	.	.	862	9038
16.000	.	.	.	863	9037
16.000	.	.	.	864	9036
16.000	.	.	.	865	9035
16.000	.	.	.	866	9034
16.000	.	.	.	867	9033
16.000	.	.	.	868	9032
16.000	.	.	.	869	9031
16.000	.	.	.	870	9030
16.000	.	.	.	871	9029
16.000	.	.	.	872	9028
16.000	.	.	.	873	9027
16.000	.	.	.	874	9026
16.000	.	.	.	875	9025
16.000	.	.	.	876	9024
16.000	.	.	.	877	9023
16.000	.	.	.	878	9022
16.000	.	.	.	879	9021
16.000	.	.	.	880	9020
16.000	.	.	.	881	9019
16.000	.	.	.	882	9018
16.000	.	.	.	883	9017
16.000	.	.	.	884	9016
16.000	.	.	.	885	9015
16.000	.	.	.	886	9014
16.000	.	.	.	887	9013
16.000	.	.	.	888	9012
16.000	.	.	.	889	9011
16.000	.	.	.	890	9010
16.000	.	.	.	891	9009
16.000	.	.	.	892	9008
16.000	.	.	.	893	9007
16.000	.	.	.	894	9006
16.000	.	.	.	895	9005
16.000	.	.	.	896	9004
16.000	.	.	.	897	9003
16.000	.	.	.	898	9002
16.000	.	.	.	899	9001

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
16.000	.	.	.	900	9000
16.000	.	.	.	901	8999
16.000	.	.	.	902	8998
16.000	.	.	.	903	8997
16.000	.	.	.	904	8996
16.000	.	.	.	905	8995
16.000	.	.	.	906	8994
16.000	.	.	.	907	8993
16.000	.	.	.	908	8992
16.000	.	.	.	909	8991
16.000	.	.	.	910	8990
16.000	.	.	.	911	8989
16.000	.	.	.	912	8988
16.000	.	.	.	913	8987
16.000	.	.	.	914	8986
16.000	.	.	.	915	8985
16.000	.	.	.	916	8984
16.000	.	.	.	917	8983
16.000	.	.	.	918	8982
16.000	.	.	.	919	8981
16.000	0.9075	0.0925	0.00291	920	8980
16.000	*	.	.	920	8979
16.000	*	.	.	920	8978
16.000	*	.	.	920	8977
16.000	*	.	.	920	8976
16.000	*	.	.	920	8975
16.000	*	.	.	920	8974
16.000	*	.	.	920	8973
16.000	*	.	.	920	8972
16.000	*	.	.	920	8971
16.000	*	.	.	920	8970
17.000	.	.	.	921	8969
17.000	.	.	.	922	8968
17.000	.	.	.	923	8967
17.000	.	.	.	924	8966
17.000	.	.	.	925	8965
17.000	.	.	.	926	8964
17.000	.	.	.	927	8963
17.000	.	.	.	928	8962
17.000	.	.	.	929	8961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
17.000	.	.	.	930	8960
17.000	.	.	.	931	8959
17.000	.	.	.	932	8958
17.000	.	.	.	933	8957
17.000	.	.	.	934	8956
17.000	.	.	.	935	8955
17.000	.	.	.	936	8954
17.000	.	.	.	937	8953
17.000	.	.	.	938	8952
17.000	.	.	.	939	8951
17.000	.	.	.	940	8950
17.000	.	.	.	941	8949
17.000	.	.	.	942	8948
17.000	.	.	.	943	8947
17.000	.	.	.	944	8946
17.000	.	.	.	945	8945
17.000	.	.	.	946	8944
17.000	.	.	.	947	8943
17.000	.	.	.	948	8942
17.000	.	.	.	949	8941
17.000	.	.	.	950	8940
17.000	.	.	.	951	8939
17.000	.	.	.	952	8938
17.000	.	.	.	953	8937
17.000	.	.	.	954	8936
17.000	.	.	.	955	8935
17.000	.	.	.	956	8934
17.000	.	.	.	957	8933
17.000	.	.	.	958	8932
17.000	.	.	.	959	8931
17.000	.	.	.	960	8930
17.000	.	.	.	961	8929
17.000	.	.	.	962	8928
17.000	.	.	.	963	8927
17.000	.	.	.	964	8926
17.000	.	.	.	965	8925
17.000	.	.	.	966	8924
17.000	.	.	.	967	8923
17.000	.	.	.	968	8922
17.000	.	.	.	969	8921

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
17.000	.	.	.	970	8920
17.000	.	.	.	971	8919
17.000	.	.	.	972	8918
17.000	.	.	.	973	8917
17.000	.	.	.	974	8916
17.000	.	.	.	975	8915
17.000	.	.	.	976	8914
17.000	.	.	.	977	8913
17.000	.	.	.	978	8912
17.000	.	.	.	979	8911
17.000	.	.	.	980	8910
17.000	.	.	.	981	8909
17.000	.	.	.	982	8908
17.000	0.9011	0.0989	0.00299	983	8907
17.000	*	.	.	983	8906
17.000	*	.	.	983	8905
17.000	*	.	.	983	8904
18.000	.	.	.	984	8903
18.000	.	.	.	985	8902
18.000	.	.	.	986	8901
18.000	.	.	.	987	8900
18.000	.	.	.	988	8899
18.000	.	.	.	989	8898
18.000	.	.	.	990	8897
18.000	.	.	.	991	8896
18.000	.	.	.	992	8895
18.000	.	.	.	993	8894
18.000	.	.	.	994	8893
18.000	.	.	.	995	8892
18.000	.	.	.	996	8891
18.000	.	.	.	997	8890
18.000	.	.	.	998	8889
18.000	.	.	.	999	8888
18.000	.	.	.	1000	8887
18.000	.	.	.	1001	8886
18.000	.	.	.	1002	8885
18.000	.	.	.	1003	8884
18.000	.	.	.	1004	8883
18.000	.	.	.	1005	8882
18.000	.	.	.	1006	8881

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
18.000	.	.	.	1007	8880
18.000	.	.	.	1008	8879
18.000	.	.	.	1009	8878
18.000	.	.	.	1010	8877
18.000	.	.	.	1011	8876
18.000	.	.	.	1012	8875
18.000	.	.	.	1013	8874
18.000	.	.	.	1014	8873
18.000	.	.	.	1015	8872
18.000	.	.	.	1016	8871
18.000	.	.	.	1017	8870
18.000	.	.	.	1018	8869
18.000	.	.	.	1019	8868
18.000	.	.	.	1020	8867
18.000	.	.	.	1021	8866
18.000	.	.	.	1022	8865
18.000	.	.	.	1023	8864
18.000	.	.	.	1024	8863
18.000	.	.	.	1025	8862
18.000	.	.	.	1026	8861
18.000	.	.	.	1027	8860
18.000	.	.	.	1028	8859
18.000	.	.	.	1029	8858
18.000	.	.	.	1030	8857
18.000	.	.	.	1031	8856
18.000	.	.	.	1032	8855
18.000	.	.	.	1033	8854
18.000	.	.	.	1034	8853
18.000	.	.	.	1035	8852
18.000	.	.	.	1036	8851
18.000	.	.	.	1037	8850
18.000	.	.	.	1038	8849
18.000	.	.	.	1039	8848
18.000	.	.	.	1040	8847
18.000	.	.	.	1041	8846
18.000	0.8952	0.1048	0.00307	1042	8845
18.000	*	.	.	1042	8844
18.000	*	.	.	1042	8843
18.000	*	.	.	1042	8842
18.000	*	.	.	1042	8841

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
18.000	*	.	.	1042	8840	
19.000	.	.	.	1043	8839	
19.000	.	.	.	1044	8838	
19.000	.	.	.	1045	8837	
19.000	.	.	.	1046	8836	
19.000	.	.	.	1047	8835	
19.000	.	.	.	1048	8834	
19.000	.	.	.	1049	8833	
19.000	.	.	.	1050	8832	
19.000	.	.	.	1051	8831	
19.000	.	.	.	1052	8830	
19.000	.	.	.	1053	8829	
19.000	.	.	.	1054	8828	
19.000	.	.	.	1055	8827	
19.000	.	.	.	1056	8826	
19.000	.	.	.	1057	8825	
19.000	.	.	.	1058	8824	
19.000	.	.	.	1059	8823	
19.000	.	.	.	1060	8822	
19.000	.	.	.	1061	8821	
19.000	.	.	.	1062	8820	
19.000	.	.	.	1063	8819	
19.000	.	.	.	1064	8818	
19.000	.	.	.	1065	8817	
19.000	.	.	.	1066	8816	
19.000	.	.	.	1067	8815	
19.000	.	.	.	1068	8814	
19.000	.	.	.	1069	8813	
19.000	.	.	.	1070	8812	
19.000	.	.	.	1071	8811	
19.000	.	.	.	1072	8810	
19.000	.	.	.	1073	8809	
19.000	.	.	.	1074	8808	
19.000	.	.	.	1075	8807	
19.000	.	.	.	1076	8806	
19.000	.	.	.	1077	8805	
19.000	.	.	.	1078	8804	
19.000	.	.	.	1079	8803	
19.000	.	.	.	1080	8802	
19.000	.	.	.	1081	8801	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
19.000	.	.	.	1082	8800
19.000	.	.	.	1083	8799
19.000	.	.	.	1084	8798
19.000	.	.	.	1085	8797
19.000	.	.	.	1086	8796
19.000	.	.	.	1087	8795
19.000	.	.	.	1088	8794
19.000	.	.	.	1089	8793
19.000	.	.	.	1090	8792
19.000	.	.	.	1091	8791
19.000	.	.	.	1092	8790
19.000	.	.	.	1093	8789
19.000	.	.	.	1094	8788
19.000	0.8898	0.1102	0.00314	1095	8787
19.000	*	.	.	1095	8786
19.000	*	.	.	1095	8785
19.000	*	.	.	1095	8784
19.000	*	.	.	1095	8783
19.000	*	.	.	1095	8782
19.000	*	.	.	1095	8781
19.000	*	.	.	1095	8780
20.000	.	.	.	1096	8779
20.000	.	.	.	1097	8778
20.000	.	.	.	1098	8777
20.000	.	.	.	1099	8776
20.000	.	.	.	1100	8775
20.000	.	.	.	1101	8774
20.000	.	.	.	1102	8773
20.000	.	.	.	1103	8772
20.000	.	.	.	1104	8771
20.000	.	.	.	1105	8770
20.000	.	.	.	1106	8769
20.000	.	.	.	1107	8768
20.000	.	.	.	1108	8767
20.000	.	.	.	1109	8766
20.000	.	.	.	1110	8765
20.000	.	.	.	1111	8764
20.000	.	.	.	1112	8763
20.000	.	.	.	1113	8762
20.000	.	.	.	1114	8761

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
20.000	.	.	.	1115	8760
20.000	.	.	.	1116	8759
20.000	.	.	.	1117	8758
20.000	.	.	.	1118	8757
20.000	.	.	.	1119	8756
20.000	.	.	.	1120	8755
20.000	.	.	.	1121	8754
20.000	.	.	.	1122	8753
20.000	.	.	.	1123	8752
20.000	.	.	.	1124	8751
20.000	.	.	.	1125	8750
20.000	.	.	.	1126	8749
20.000	.	.	.	1127	8748
20.000	.	.	.	1128	8747
20.000	.	.	.	1129	8746
20.000	.	.	.	1130	8745
20.000	.	.	.	1131	8744
20.000	.	.	.	1132	8743
20.000	.	.	.	1133	8742
20.000	.	.	.	1134	8741
20.000	.	.	.	1135	8740
20.000	.	.	.	1136	8739
20.000	.	.	.	1137	8738
20.000	.	.	.	1138	8737
20.000	.	.	.	1139	8736
20.000	.	.	.	1140	8735
20.000	.	.	.	1141	8734
20.000	.	.	.	1142	8733
20.000	.	.	.	1143	8732
20.000	.	.	.	1144	8731
20.000	.	.	.	1145	8730
20.000	.	.	.	1146	8729
20.000	.	.	.	1147	8728
20.000	0.8844	0.1156	0.00321	1148	8727
20.000	*	.	.	1148	8726
20.000	*	.	.	1148	8725
20.000	*	.	.	1148	8724
20.000	*	.	.	1148	8723
20.000	*	.	.	1148	8722
20.000	*	.	.	1148	8721

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
20.000	*	.	.	1148	8720	
21.000	.	.	.	1149	8719	
21.000	.	.	.	1150	8718	
21.000	.	.	.	1151	8717	
21.000	.	.	.	1152	8716	
21.000	.	.	.	1153	8715	
21.000	.	.	.	1154	8714	
21.000	.	.	.	1155	8713	
21.000	.	.	.	1156	8712	
21.000	.	.	.	1157	8711	
21.000	.	.	.	1158	8710	
21.000	.	.	.	1159	8709	
21.000	.	.	.	1160	8708	
21.000	.	.	.	1161	8707	
21.000	.	.	.	1162	8706	
21.000	.	.	.	1163	8705	
21.000	.	.	.	1164	8704	
21.000	.	.	.	1165	8703	
21.000	.	.	.	1166	8702	
21.000	.	.	.	1167	8701	
21.000	.	.	.	1168	8700	
21.000	.	.	.	1169	8699	
21.000	.	.	.	1170	8698	
21.000	.	.	.	1171	8697	
21.000	.	.	.	1172	8696	
21.000	.	.	.	1173	8695	
21.000	.	.	.	1174	8694	
21.000	.	.	.	1175	8693	
21.000	.	.	.	1176	8692	
21.000	.	.	.	1177	8691	
21.000	.	.	.	1178	8690	
21.000	.	.	.	1179	8689	
21.000	.	.	.	1180	8688	
21.000	.	.	.	1181	8687	
21.000	.	.	.	1182	8686	
21.000	.	.	.	1183	8685	
21.000	.	.	.	1184	8684	
21.000	.	.	.	1185	8683	
21.000	.	.	.	1186	8682	
21.000	.	.	.	1187	8681	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
21.000	.	.	.	1188	8680
21.000	.	.	.	1189	8679
21.000	.	.	.	1190	8678
21.000	.	.	.	1191	8677
21.000	.	.	.	1192	8676
21.000	.	.	.	1193	8675
21.000	.	.	.	1194	8674
21.000	.	.	.	1195	8673
21.000	.	.	.	1196	8672
21.000	.	.	.	1197	8671
21.000	.	.	.	1198	8670
21.000	.	.	.	1199	8669
21.000	.	.	.	1200	8668
21.000	.	.	.	1201	8667
21.000	.	.	.	1202	8666
21.000	.	.	.	1203	8665
21.000	.	.	.	1204	8664
21.000	.	.	.	1205	8663
21.000	0.8785	0.1215	0.00328	1206	8662
21.000	*	.	.	1206	8661
21.000	*	.	.	1206	8660
21.000	*	.	.	1206	8659
21.000	*	.	.	1206	8658
22.000	.	.	.	1207	8657
22.000	.	.	.	1208	8656
22.000	.	.	.	1209	8655
22.000	.	.	.	1210	8654
22.000	.	.	.	1211	8653
22.000	.	.	.	1212	8652
22.000	.	.	.	1213	8651
22.000	.	.	.	1214	8650
22.000	.	.	.	1215	8649
22.000	.	.	.	1216	8648
22.000	.	.	.	1217	8647
22.000	.	.	.	1218	8646
22.000	.	.	.	1219	8645
22.000	.	.	.	1220	8644
22.000	.	.	.	1221	8643
22.000	.	.	.	1222	8642
22.000	.	.	.	1223	8641

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
22.000	.	.	.	1224	8640
22.000	.	.	.	1225	8639
22.000	.	.	.	1226	8638
22.000	.	.	.	1227	8637
22.000	.	.	.	1228	8636
22.000	.	.	.	1229	8635
22.000	.	.	.	1230	8634
22.000	.	.	.	1231	8633
22.000	.	.	.	1232	8632
22.000	.	.	.	1233	8631
22.000	.	.	.	1234	8630
22.000	.	.	.	1235	8629
22.000	.	.	.	1236	8628
22.000	.	.	.	1237	8627
22.000	.	.	.	1238	8626
22.000	.	.	.	1239	8625
22.000	.	.	.	1240	8624
22.000	.	.	.	1241	8623
22.000	.	.	.	1242	8622
22.000	.	.	.	1243	8621
22.000	.	.	.	1244	8620
22.000	.	.	.	1245	8619
22.000	.	.	.	1246	8618
22.000	.	.	.	1247	8617
22.000	.	.	.	1248	8616
22.000	.	.	.	1249	8615
22.000	.	.	.	1250	8614
22.000	.	.	.	1251	8613
22.000	.	.	.	1252	8612
22.000	0.8738	0.1262	0.00333	1253	8611
22.000	*	.	.	1253	8610
22.000	*	.	.	1253	8609
22.000	*	.	.	1253	8608
22.000	*	.	.	1253	8607
22.000	*	.	.	1253	8606
23.000	.	.	.	1254	8605
23.000	.	.	.	1255	8604
23.000	.	.	.	1256	8603
23.000	.	.	.	1257	8602
23.000	.	.	.	1258	8601

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
23.000	.	.	.	1259	8600
23.000	.	.	.	1260	8599
23.000	.	.	.	1261	8598
23.000	.	.	.	1262	8597
23.000	.	.	.	1263	8596
23.000	.	.	.	1264	8595
23.000	.	.	.	1265	8594
23.000	.	.	.	1266	8593
23.000	.	.	.	1267	8592
23.000	.	.	.	1268	8591
23.000	.	.	.	1269	8590
23.000	.	.	.	1270	8589
23.000	.	.	.	1271	8588
23.000	.	.	.	1272	8587
23.000	.	.	.	1273	8586
23.000	.	.	.	1274	8585
23.000	.	.	.	1275	8584
23.000	.	.	.	1276	8583
23.000	.	.	.	1277	8582
23.000	.	.	.	1278	8581
23.000	.	.	.	1279	8580
23.000	.	.	.	1280	8579
23.000	.	.	.	1281	8578
23.000	.	.	.	1282	8577
23.000	.	.	.	1283	8576
23.000	.	.	.	1284	8575
23.000	.	.	.	1285	8574
23.000	.	.	.	1286	8573
23.000	.	.	.	1287	8572
23.000	.	.	.	1288	8571
23.000	.	.	.	1289	8570
23.000	.	.	.	1290	8569
23.000	.	.	.	1291	8568
23.000	.	.	.	1292	8567
23.000	.	.	.	1293	8566
23.000	.	.	.	1294	8565
23.000	.	.	.	1295	8564
23.000	.	.	.	1296	8563
23.000	0.8693	0.1307	0.00338	1297	8562
23.000	*	.	.	1297	8561

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
23.000	*	.	.	1297	8560	
23.000	*	.	.	1297	8559	
24.000	.	.	.	1298	8558	
24.000	.	.	.	1299	8557	
24.000	.	.	.	1300	8556	
24.000	.	.	.	1301	8555	
24.000	.	.	.	1302	8554	
24.000	.	.	.	1303	8553	
24.000	.	.	.	1304	8552	
24.000	.	.	.	1305	8551	
24.000	.	.	.	1306	8550	
24.000	.	.	.	1307	8549	
24.000	.	.	.	1308	8548	
24.000	.	.	.	1309	8547	
24.000	.	.	.	1310	8546	
24.000	.	.	.	1311	8545	
24.000	.	.	.	1312	8544	
24.000	.	.	.	1313	8543	
24.000	.	.	.	1314	8542	
24.000	.	.	.	1315	8541	
24.000	.	.	.	1316	8540	
24.000	.	.	.	1317	8539	
24.000	.	.	.	1318	8538	
24.000	.	.	.	1319	8537	
24.000	.	.	.	1320	8536	
24.000	.	.	.	1321	8535	
24.000	.	.	.	1322	8534	
24.000	.	.	.	1323	8533	
24.000	.	.	.	1324	8532	
24.000	.	.	.	1325	8531	
24.000	.	.	.	1326	8530	
24.000	.	.	.	1327	8529	
24.000	.	.	.	1328	8528	
24.000	.	.	.	1329	8527	
24.000	.	.	.	1330	8526	
24.000	.	.	.	1331	8525	
24.000	.	.	.	1332	8524	
24.000	.	.	.	1333	8523	
24.000	.	.	.	1334	8522	
24.000	.	.	.	1335	8521	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
24.000	.	.	.	1336	8520	
24.000	.	.	.	1337	8519	
24.000	.	.	.	1338	8518	
24.000	.	.	.	1339	8517	
24.000	0.8649	0.1351	0.00343	1340	8516	
24.000	*	.	.	1340	8515	
24.000	*	.	.	1340	8514	
24.000	*	.	.	1340	8513	
24.000	*	.	.	1340	8512	
24.000	*	.	.	1340	8511	
24.000	*	.	.	1340	8510	
24.000	*	.	.	1340	8509	
24.000	*	.	.	1340	8508	
25.000	.	.	.	1341	8507	
25.000	.	.	.	1342	8506	
25.000	.	.	.	1343	8505	
25.000	.	.	.	1344	8504	
25.000	.	.	.	1345	8503	
25.000	.	.	.	1346	8502	
25.000	.	.	.	1347	8501	
25.000	.	.	.	1348	8500	
25.000	.	.	.	1349	8499	
25.000	.	.	.	1350	8498	
25.000	.	.	.	1351	8497	
25.000	.	.	.	1352	8496	
25.000	.	.	.	1353	8495	
25.000	.	.	.	1354	8494	
25.000	.	.	.	1355	8493	
25.000	.	.	.	1356	8492	
25.000	.	.	.	1357	8491	
25.000	.	.	.	1358	8490	
25.000	.	.	.	1359	8489	
25.000	.	.	.	1360	8488	
25.000	.	.	.	1361	8487	
25.000	.	.	.	1362	8486	
25.000	.	.	.	1363	8485	
25.000	.	.	.	1364	8484	
25.000	.	.	.	1365	8483	
25.000	.	.	.	1366	8482	
25.000	.	.	.	1367	8481	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
25.000	.	.	.	1368	8480
25.000	.	.	.	1369	8479
25.000	.	.	.	1370	8478
25.000	.	.	.	1371	8477
25.000	.	.	.	1372	8476
25.000	.	.	.	1373	8475
25.000	.	.	.	1374	8474
25.000	.	.	.	1375	8473
25.000	.	.	.	1376	8472
25.000	.	.	.	1377	8471
25.000	.	.	.	1378	8470
25.000	.	.	.	1379	8469
25.000	.	.	.	1380	8468
25.000	.	.	.	1381	8467
25.000	.	.	.	1382	8466
25.000	.	.	.	1383	8465
25.000	.	.	.	1384	8464
25.000	.	.	.	1385	8463
25.000	.	.	.	1386	8462
25.000	.	.	.	1387	8461
25.000	.	.	.	1388	8460
25.000	0.8599	0.1401	0.00349	1389	8459
25.000	*	.	.	1389	8458
25.000	*	.	.	1389	8457
26.000	.	.	.	1390	8456
26.000	.	.	.	1391	8455
26.000	.	.	.	1392	8454
26.000	.	.	.	1393	8453
26.000	.	.	.	1394	8452
26.000	.	.	.	1395	8451
26.000	.	.	.	1396	8450
26.000	.	.	.	1397	8449
26.000	.	.	.	1398	8448
26.000	.	.	.	1399	8447
26.000	.	.	.	1400	8446
26.000	.	.	.	1401	8445
26.000	.	.	.	1402	8444
26.000	.	.	.	1403	8443
26.000	.	.	.	1404	8442
26.000	.	.	.	1405	8441

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
26.000	.	.	.	1406	8440
26.000	.	.	.	1407	8439
26.000	.	.	.	1408	8438
26.000	.	.	.	1409	8437
26.000	.	.	.	1410	8436
26.000	.	.	.	1411	8435
26.000	.	.	.	1412	8434
26.000	.	.	.	1413	8433
26.000	.	.	.	1414	8432
26.000	.	.	.	1415	8431
26.000	.	.	.	1416	8430
26.000	.	.	.	1417	8429
26.000	.	.	.	1418	8428
26.000	.	.	.	1419	8427
26.000	.	.	.	1420	8426
26.000	.	.	.	1421	8425
26.000	.	.	.	1422	8424
26.000	.	.	.	1423	8423
26.000	.	.	.	1424	8422
26.000	.	.	.	1425	8421
26.000	.	.	.	1426	8420
26.000	.	.	.	1427	8419
26.000	.	.	.	1428	8418
26.000	.	.	.	1429	8417
26.000	.	.	.	1430	8416
26.000	0.8557	0.1443	0.00353	1431	8415
26.000	*	.	.	1431	8414
26.000	*	.	.	1431	8413
26.000	*	.	.	1431	8412
26.000	*	.	.	1431	8411
26.000	*	.	.	1431	8410
26.000	*	.	.	1431	8409
27.000	.	.	.	1432	8408
27.000	.	.	.	1433	8407
27.000	.	.	.	1434	8406
27.000	.	.	.	1435	8405
27.000	.	.	.	1436	8404
27.000	.	.	.	1437	8403
27.000	.	.	.	1438	8402
27.000	.	.	.	1439	8401

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
27.000	.	.	.	1440	8400
27.000	.	.	.	1441	8399
27.000	.	.	.	1442	8398
27.000	.	.	.	1443	8397
27.000	.	.	.	1444	8396
27.000	.	.	.	1445	8395
27.000	.	.	.	1446	8394
27.000	.	.	.	1447	8393
27.000	.	.	.	1448	8392
27.000	.	.	.	1449	8391
27.000	.	.	.	1450	8390
27.000	.	.	.	1451	8389
27.000	.	.	.	1452	8388
27.000	.	.	.	1453	8387
27.000	.	.	.	1454	8386
27.000	.	.	.	1455	8385
27.000	.	.	.	1456	8384
27.000	.	.	.	1457	8383
27.000	.	.	.	1458	8382
27.000	.	.	.	1459	8381
27.000	.	.	.	1460	8380
27.000	.	.	.	1461	8379
27.000	.	.	.	1462	8378
27.000	.	.	.	1463	8377
27.000	.	.	.	1464	8376
27.000	.	.	.	1465	8375
27.000	0.8521	0.1479	0.00357	1466	8374
27.000	*	.	.	1466	8373
27.000	*	.	.	1466	8372
27.000	*	.	.	1466	8371
27.000	*	.	.	1466	8370
27.000	*	.	.	1466	8369
27.000	*	.	.	1466	8368
27.000	*	.	.	1466	8367
27.000	*	.	.	1466	8366
28.000	.	.	.	1467	8365
28.000	.	.	.	1468	8364
28.000	.	.	.	1469	8363
28.000	.	.	.	1470	8362
28.000	.	.	.	1471	8361

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
28.000	.	.	.	1472	8360
28.000	.	.	.	1473	8359
28.000	.	.	.	1474	8358
28.000	.	.	.	1475	8357
28.000	.	.	.	1476	8356
28.000	.	.	.	1477	8355
28.000	.	.	.	1478	8354
28.000	.	.	.	1479	8353
28.000	.	.	.	1480	8352
28.000	.	.	.	1481	8351
28.000	.	.	.	1482	8350
28.000	.	.	.	1483	8349
28.000	.	.	.	1484	8348
28.000	.	.	.	1485	8347
28.000	.	.	.	1486	8346
28.000	.	.	.	1487	8345
28.000	.	.	.	1488	8344
28.000	.	.	.	1489	8343
28.000	.	.	.	1490	8342
28.000	.	.	.	1491	8341
28.000	.	.	.	1492	8340
28.000	.	.	.	1493	8339
28.000	.	.	.	1494	8338
28.000	.	.	.	1495	8337
28.000	.	.	.	1496	8336
28.000	.	.	.	1497	8335
28.000	.	.	.	1498	8334
28.000	.	.	.	1499	8333
28.000	.	.	.	1500	8332
28.000	.	.	.	1501	8331
28.000	.	.	.	1502	8330
28.000	.	.	.	1503	8329
28.000	.	.	.	1504	8328
28.000	.	.	.	1505	8327
28.000	.	.	.	1506	8326
28.000	.	.	.	1507	8325
28.000	.	.	.	1508	8324
28.000	.	.	.	1509	8323
28.000	0.8476	0.1524	0.00361	1510	8322
28.000	*	.	.	1510	8321

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
28.000	*	.	.	1510	8320	
28.000	*	.	.	1510	8319	
28.000	*	.	.	1510	8318	
28.000	*	.	.	1510	8317	
29.000	.	.	.	1511	8316	
29.000	.	.	.	1512	8315	
29.000	.	.	.	1513	8314	
29.000	.	.	.	1514	8313	
29.000	.	.	.	1515	8312	
29.000	.	.	.	1516	8311	
29.000	.	.	.	1517	8310	
29.000	.	.	.	1518	8309	
29.000	.	.	.	1519	8308	
29.000	.	.	.	1520	8307	
29.000	.	.	.	1521	8306	
29.000	.	.	.	1522	8305	
29.000	.	.	.	1523	8304	
29.000	.	.	.	1524	8303	
29.000	.	.	.	1525	8302	
29.000	.	.	.	1526	8301	
29.000	.	.	.	1527	8300	
29.000	.	.	.	1528	8299	
29.000	.	.	.	1529	8298	
29.000	.	.	.	1530	8297	
29.000	.	.	.	1531	8296	
29.000	.	.	.	1532	8295	
29.000	.	.	.	1533	8294	
29.000	.	.	.	1534	8293	
29.000	.	.	.	1535	8292	
29.000	.	.	.	1536	8291	
29.000	.	.	.	1537	8290	
29.000	.	.	.	1538	8289	
29.000	.	.	.	1539	8288	
29.000	.	.	.	1540	8287	
29.000	.	.	.	1541	8286	
29.000	.	.	.	1542	8285	
29.000	.	.	.	1543	8284	
29.000	.	.	.	1544	8283	
29.000	.	.	.	1545	8282	
29.000	.	.	.	1546	8281	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
29.000	.	.	.	1547	8280	
29.000	.	.	.	1548	8279	
29.000	.	.	.	1549	8278	
29.000	.	.	.	1550	8277	
29.000	.	.	.	1551	8276	
29.000	.	.	.	1552	8275	
29.000	.	.	.	1553	8274	
29.000	.	.	.	1554	8273	
29.000	.	.	.	1555	8272	
29.000	0.8429	0.1571	0.00366	1556	8271	
29.000	*	.	.	1556	8270	
29.000	*	.	.	1556	8269	
30.000	.	.	.	1557	8268	
30.000	.	.	.	1558	8267	
30.000	.	.	.	1559	8266	
30.000	.	.	.	1560	8265	
30.000	.	.	.	1561	8264	
30.000	.	.	.	1562	8263	
30.000	.	.	.	1563	8262	
30.000	.	.	.	1564	8261	
30.000	.	.	.	1565	8260	
30.000	.	.	.	1566	8259	
30.000	.	.	.	1567	8258	
30.000	.	.	.	1568	8257	
30.000	.	.	.	1569	8256	
30.000	.	.	.	1570	8255	
30.000	.	.	.	1571	8254	
30.000	.	.	.	1572	8253	
30.000	.	.	.	1573	8252	
30.000	.	.	.	1574	8251	
30.000	.	.	.	1575	8250	
30.000	.	.	.	1576	8249	
30.000	.	.	.	1577	8248	
30.000	.	.	.	1578	8247	
30.000	.	.	.	1579	8246	
30.000	.	.	.	1580	8245	
30.000	.	.	.	1581	8244	
30.000	.	.	.	1582	8243	
30.000	.	.	.	1583	8242	
30.000	.	.	.	1584	8241	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
30.000	.	.	.	1585	8240
30.000	.	.	.	1586	8239
30.000	.	.	.	1587	8238
30.000	.	.	.	1588	8237
30.000	.	.	.	1589	8236
30.000	.	.	.	1590	8235
30.000	.	.	.	1591	8234
30.000	.	.	.	1592	8233
30.000	.	.	.	1593	8232
30.000	.	.	.	1594	8231
30.000	.	.	.	1595	8230
30.000	.	.	.	1596	8229
30.000	.	.	.	1597	8228
30.000	.	.	.	1598	8227
30.000	.	.	.	1599	8226
30.000	.	.	.	1600	8225
30.000	.	.	.	1601	8224
30.000	0.8383	0.1617	0.00370	1602	8223
30.000	*	.	.	1602	8222
31.000	.	.	.	1603	8221
31.000	.	.	.	1604	8220
31.000	.	.	.	1605	8219
31.000	.	.	.	1606	8218
31.000	.	.	.	1607	8217
31.000	.	.	.	1608	8216
31.000	.	.	.	1609	8215
31.000	.	.	.	1610	8214
31.000	.	.	.	1611	8213
31.000	.	.	.	1612	8212
31.000	.	.	.	1613	8211
31.000	.	.	.	1614	8210
31.000	.	.	.	1615	8209
31.000	.	.	.	1616	8208
31.000	.	.	.	1617	8207
31.000	.	.	.	1618	8206
31.000	0.8365	0.1635	0.00372	1619	8205
31.000	*	.	.	1619	8204
31.000	*	.	.	1619	8203
32.000	.	.	.	1620	8202
32.000	.	.	.	1621	8201

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
32.000	.	.	.	1622	8200
32.000	.	.	.	1623	8199
32.000	.	.	.	1624	8198
32.000	.	.	.	1625	8197
32.000	.	.	.	1626	8196
32.000	.	.	.	1627	8195
32.000	.	.	.	1628	8194
32.000	.	.	.	1629	8193
32.000	.	.	.	1630	8192
32.000	.	.	.	1631	8191
32.000	.	.	.	1632	8190
32.000	.	.	.	1633	8189
32.000	.	.	.	1634	8188
32.000	.	.	.	1635	8187
32.000	.	.	.	1636	8186
32.000	.	.	.	1637	8185
32.000	.	.	.	1638	8184
32.000	.	.	.	1639	8183
32.000	.	.	.	1640	8182
32.000	.	.	.	1641	8181
32.000	.	.	.	1642	8180
32.000	.	.	.	1643	8179
32.000	.	.	.	1644	8178
32.000	.	.	.	1645	8177
32.000	.	.	.	1646	8176
32.000	.	.	.	1647	8175
32.000	.	.	.	1648	8174
32.000	.	.	.	1649	8173
32.000	.	.	.	1650	8172
32.000	0.8333	0.1667	0.00375	1651	8171
32.000	*	.	.	1651	8170
32.000	*	.	.	1651	8169
33.000	.	.	.	1652	8168
33.000	.	.	.	1653	8167
33.000	.	.	.	1654	8166
33.000	.	.	.	1655	8165
33.000	.	.	.	1656	8164
33.000	.	.	.	1657	8163
33.000	.	.	.	1658	8162
33.000	.	.	.	1659	8161

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
33.000	.	.	.	1660	8160
33.000	.	.	.	1661	8159
33.000	.	.	.	1662	8158
33.000	.	.	.	1663	8157
33.000	.	.	.	1664	8156
33.000	.	.	.	1665	8155
33.000	.	.	.	1666	8154
33.000	.	.	.	1667	8153
33.000	.	.	.	1668	8152
33.000	.	.	.	1669	8151
33.000	.	.	.	1670	8150
33.000	.	.	.	1671	8149
33.000	.	.	.	1672	8148
33.000	.	.	.	1673	8147
33.000	.	.	.	1674	8146
33.000	.	.	.	1675	8145
33.000	.	.	.	1676	8144
33.000	.	.	.	1677	8143
33.000	.	.	.	1678	8142
33.000	0.8304	0.1696	0.00377	1679	8141
33.000	*	.	.	1679	8140
33.000	*	.	.	1679	8139
34.000	.	.	.	1680	8138
34.000	.	.	.	1681	8137
34.000	.	.	.	1682	8136
34.000	.	.	.	1683	8135
34.000	.	.	.	1684	8134
34.000	.	.	.	1685	8133
34.000	.	.	.	1686	8132
34.000	.	.	.	1687	8131
34.000	.	.	.	1688	8130
34.000	.	.	.	1689	8129
34.000	.	.	.	1690	8128
34.000	.	.	.	1691	8127
34.000	.	.	.	1692	8126
34.000	.	.	.	1693	8125
34.000	.	.	.	1694	8124
34.000	.	.	.	1695	8123
34.000	.	.	.	1696	8122
34.000	.	.	.	1697	8121

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
34.000	.	.	.	1698	8120
34.000	.	.	.	1699	8119
34.000	.	.	.	1700	8118
34.000	.	.	.	1701	8117
34.000	.	.	.	1702	8116
34.000	.	.	.	1703	8115
34.000	.	.	.	1704	8114
34.000	.	.	.	1705	8113
34.000	.	.	.	1706	8112
34.000	.	.	.	1707	8111
34.000	.	.	.	1708	8110
34.000	0.8273	0.1727	0.00380	1709	8109
34.000	*	.	.	1709	8108
34.000	*	.	.	1709	8107
34.000	*	.	.	1709	8106
34.000	*	.	.	1709	8105
34.000	*	.	.	1709	8104
34.000	*	.	.	1709	8103
34.000	*	.	.	1709	8102
34.000	*	.	.	1709	8101
34.000	*	.	.	1709	8100
35.000	.	.	.	1710	8099
35.000	.	.	.	1711	8098
35.000	.	.	.	1712	8097
35.000	.	.	.	1713	8096
35.000	.	.	.	1714	8095
35.000	.	.	.	1715	8094
35.000	.	.	.	1716	8093
35.000	.	.	.	1717	8092
35.000	.	.	.	1718	8091
35.000	.	.	.	1719	8090
35.000	.	.	.	1720	8089
35.000	.	.	.	1721	8088
35.000	.	.	.	1722	8087
35.000	.	.	.	1723	8086
35.000	.	.	.	1724	8085
35.000	.	.	.	1725	8084
35.000	.	.	.	1726	8083
35.000	.	.	.	1727	8082
35.000	.	.	.	1728	8081

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
35.000	.	.	.	1729	8080
35.000	.	.	.	1730	8079
35.000	.	.	.	1731	8078
35.000	.	.	.	1732	8077
35.000	.	.	.	1733	8076
35.000	.	.	.	1734	8075
35.000	.	.	.	1735	8074
35.000	.	.	.	1736	8073
35.000	0.8245	0.1755	0.00383	1737	8072
35.000	*	.	.	1737	8071
35.000	*	.	.	1737	8070
36.000	.	.	.	1738	8069
36.000	.	.	.	1739	8068
36.000	.	.	.	1740	8067
36.000	.	.	.	1741	8066
36.000	.	.	.	1742	8065
36.000	.	.	.	1743	8064
36.000	.	.	.	1744	8063
36.000	.	.	.	1745	8062
36.000	.	.	.	1746	8061
36.000	.	.	.	1747	8060
36.000	0.8234	0.1766	0.00384	1748	8059
36.000	*	.	.	1748	8058
36.000	*	.	.	1748	8057
36.000	*	.	.	1748	8056
37.000	.	.	.	1749	8055
37.000	.	.	.	1750	8054
37.000	.	.	.	1751	8053
37.000	.	.	.	1752	8052
37.000	.	.	.	1753	8051
37.000	.	.	.	1754	8050
37.000	.	.	.	1755	8049
37.000	.	.	.	1756	8048
37.000	.	.	.	1757	8047
37.000	.	.	.	1758	8046
37.000	.	.	.	1759	8045
37.000	.	.	.	1760	8044
37.000	.	.	.	1761	8043
37.000	.	.	.	1762	8042
37.000	.	.	.	1763	8041

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
37.000	0.8217	0.1783	0.00385	1764	8040
37.000	*	.	.	1764	8039
37.000	*	.	.	1764	8038
37.000	*	.	.	1764	8037
38.000	.	.	.	1765	8036
38.000	.	.	.	1766	8035
38.000	.	.	.	1767	8034
38.000	.	.	.	1768	8033
38.000	.	.	.	1769	8032
38.000	.	.	.	1770	8031
38.000	.	.	.	1771	8030
38.000	.	.	.	1772	8029
38.000	.	.	.	1773	8028
38.000	.	.	.	1774	8027
38.000	.	.	.	1775	8026
38.000	.	.	.	1776	8025
38.000	.	.	.	1777	8024
38.000	.	.	.	1778	8023
38.000	.	.	.	1779	8022
38.000	.	.	.	1780	8021
38.000	.	.	.	1781	8020
38.000	.	.	.	1782	8019
38.000	.	.	.	1783	8018
38.000	.	.	.	1784	8017
38.000	.	.	.	1785	8016
38.000	0.8195	0.1805	0.00387	1786	8015
38.000	*	.	.	1786	8014
38.000	*	.	.	1786	8013
38.000	*	.	.	1786	8012
39.000	.	.	.	1787	8011
39.000	.	.	.	1788	8010
39.000	.	.	.	1789	8009
39.000	.	.	.	1790	8008
39.000	.	.	.	1791	8007
39.000	.	.	.	1792	8006
39.000	.	.	.	1793	8005
39.000	.	.	.	1794	8004
39.000	.	.	.	1795	8003
39.000	.	.	.	1796	8002
39.000	.	.	.	1797	8001

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
39.000	.	.	.	1798	8000	
39.000	.	.	.	1799	7999	
39.000	0.8180	0.1820	0.00388	1800	7998	
40.000	.	.	.	1801	7997	
40.000	.	.	.	1802	7996	
40.000	.	.	.	1803	7995	
40.000	.	.	.	1804	7994	
40.000	.	.	.	1805	7993	
40.000	.	.	.	1806	7992	
40.000	.	.	.	1807	7991	
40.000	.	.	.	1808	7990	
40.000	0.8171	0.1829	0.00389	1809	7989	
40.000	*	.	.	1809	7988	
41.000	.	.	.	1810	7987	
41.000	.	.	.	1811	7986	
41.000	.	.	.	1812	7985	
41.000	.	.	.	1813	7984	
41.000	.	.	.	1814	7983	
41.000	.	.	.	1815	7982	
41.000	.	.	.	1816	7981	
41.000	.	.	.	1817	7980	
41.000	0.8162	0.1838	0.00390	1818	7979	
41.000	*	.	.	1818	7978	
42.000	.	.	.	1819	7977	
42.000	.	.	.	1820	7976	
42.000	.	.	.	1821	7975	
42.000	.	.	.	1822	7974	
42.000	.	.	.	1823	7973	
42.000	0.8156	0.1844	0.00390	1824	7972	
43.000	.	.	.	1825	7971	
43.000	.	.	.	1826	7970	
43.000	.	.	.	1827	7969	
43.000	.	.	.	1828	7968	
43.000	.	.	.	1829	7967	
43.000	.	.	.	1830	7966	
43.000	0.8149	0.1851	0.00391	1831	7965	
44.000	.	.	.	1832	7964	
44.000	0.8147	0.1853	0.00391	1833	7963	
45.000	.	.	.	1834	7962	
45.000	.	.	.	1835	7961	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
45.000	0.8144	0.1856	0.00391	1836	7960	
45.000	*	.	.	1836	7959	
46.000	.	.	.	1837	7958	
46.000	0.8142	0.1858	0.00391	1838	7957	
46.000	*	.	.	1838	7956	
47.000	.	.	.	1839	7955	
47.000	.	.	.	1840	7954	
47.000	.	.	.	1841	7953	
47.000	0.8137	0.1863	0.00392	1842	7952	
47.000	*	.	.	1842	7951	
48.000	0.8136	0.1864	0.00392	1843	7950	
49.000	.	.	.	1844	7949	
49.000	.	.	.	1845	7948	
49.000	.	.	.	1846	7947	
49.000	.	.	.	1847	7946	
49.000	.	.	.	1848	7945	
49.000	0.8130	0.1870	0.00392	1849	7944	
50.000	.	.	.	1850	7943	
50.000	0.8128	0.1872	0.00392	1851	7942	
51.000	.	.	.	1852	7941	
51.000	.	.	.	1853	7940	
51.000	.	.	.	1854	7939	
51.000	.	.	.	1855	7938	
51.000	0.8123	0.1877	0.00393	1856	7937	
51.000	*	.	.	1856	7936	
51.000	*	.	.	1856	7935	
52.000	.	.	.	1857	7934	
52.000	.	.	.	1858	7933	
52.000	.	.	.	1859	7932	
52.000	0.8119	0.1881	0.00393	1860	7931	
52.000	*	.	.	1860	7930	
53.000	.	.	.	1861	7929	
53.000	.	.	.	1862	7928	
53.000	.	.	.	1863	7927	
53.000	.	.	.	1864	7926	
53.000	.	.	.	1865	7925	
53.000	.	.	.	1866	7924	
53.000	.	.	.	1867	7923	
53.000	.	.	.	1868	7922	
53.000	0.8110	0.1890	0.00394	1869	7921	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
54.000	.	.	.	1870	7920	
54.000	.	.	.	1871	7919	
54.000	.	.	.	1872	7918	
54.000	0.8106	0.1894	0.00394	1873	7917	
55.000	.	.	.	1874	7916	
55.000	.	.	.	1875	7915	
55.000	.	.	.	1876	7914	
55.000	.	.	.	1877	7913	
55.000	.	.	.	1878	7912	
55.000	.	.	.	1879	7911	
55.000	.	.	.	1880	7910	
55.000	.	.	.	1881	7909	
55.000	.	.	.	1882	7908	
55.000	.	.	.	1883	7907	
55.000	0.8094	0.1906	0.00395	1884	7906	
55.000	*	.	.	1884	7905	
55.000	*	.	.	1884	7904	
56.000	.	.	.	1885	7903	
56.000	.	.	.	1886	7902	
56.000	.	.	.	1887	7901	
56.000	.	.	.	1888	7900	
56.000	.	.	.	1889	7899	
56.000	.	.	.	1890	7898	
56.000	.	.	.	1891	7897	
56.000	.	.	.	1892	7896	
56.000	.	.	.	1893	7895	
56.000	0.8084	0.1916	0.00396	1894	7894	
56.000	*	.	.	1894	7893	
56.000	*	.	.	1894	7892	
57.000	.	.	.	1895	7891	
57.000	.	.	.	1896	7890	
57.000	.	.	.	1897	7889	
57.000	.	.	.	1898	7888	
57.000	.	.	.	1899	7887	
57.000	.	.	.	1900	7886	
57.000	.	.	.	1901	7885	
57.000	.	.	.	1902	7884	
57.000	.	.	.	1903	7883	
57.000	.	.	.	1904	7882	
57.000	.	.	.	1905	7881	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
57.000	.	.	.	1906	7880
57.000	.	.	.	1907	7879
57.000	0.8070	0.1930	0.00397	1908	7878
58.000	.	.	.	1909	7877
58.000	.	.	.	1910	7876
58.000	.	.	.	1911	7875
58.000	.	.	.	1912	7874
58.000	.	.	.	1913	7873
58.000	.	.	.	1914	7872
58.000	.	.	.	1915	7871
58.000	.	.	.	1916	7870
58.000	.	.	.	1917	7869
58.000	0.8060	0.1940	0.00398	1918	7868
59.000	.	.	.	1919	7867
59.000	.	.	.	1920	7866
59.000	.	.	.	1921	7865
59.000	.	.	.	1922	7864
59.000	.	.	.	1923	7863
59.000	.	.	.	1924	7862
59.000	.	.	.	1925	7861
59.000	.	.	.	1926	7860
59.000	.	.	.	1927	7859
59.000	.	.	.	1928	7858
59.000	.	.	.	1929	7857
59.000	.	.	.	1930	7856
59.000	0.8046	0.1954	0.00399	1931	7855
60.000	.	.	.	1932	7854
60.000	.	.	.	1933	7853
60.000	.	.	.	1934	7852
60.000	.	.	.	1935	7851
60.000	.	.	.	1936	7850
60.000	.	.	.	1937	7849
60.000	.	.	.	1938	7848
60.000	.	.	.	1939	7847
60.000	.	.	.	1940	7846
60.000	.	.	.	1941	7845
60.000	.	.	.	1942	7844
60.000	.	.	.	1943	7843
60.000	0.8033	0.1967	0.00400	1944	7842
61.000	.	.	.	1945	7841

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
61.000	.	.	.	1946	7840
61.000	.	.	.	1947	7839
61.000	.	.	.	1948	7838
61.000	.	.	.	1949	7837
61.000	.	.	.	1950	7836
61.000	.	.	.	1951	7835
61.000	.	.	.	1952	7834
61.000	.	.	.	1953	7833
61.000	.	.	.	1954	7832
61.000	.	.	.	1955	7831
61.000	.	.	.	1956	7830
61.000	.	.	.	1957	7829
61.000	.	.	.	1958	7828
61.000	0.8018	0.1982	0.00401	1959	7827
61.000	*	.	.	1959	7826
61.000	*	.	.	1959	7825
62.000	.	.	.	1960	7824
62.000	.	.	.	1961	7823
62.000	.	.	.	1962	7822
62.000	.	.	.	1963	7821
62.000	.	.	.	1964	7820
62.000	.	.	.	1965	7819
62.000	.	.	.	1966	7818
62.000	.	.	.	1967	7817
62.000	0.8008	0.1992	0.00402	1968	7816
62.000	*	.	.	1968	7815
63.000	.	.	.	1969	7814
63.000	.	.	.	1970	7813
63.000	.	.	.	1971	7812
63.000	.	.	.	1972	7811
63.000	.	.	.	1973	7810
63.000	.	.	.	1974	7809
63.000	.	.	.	1975	7808
63.000	.	.	.	1976	7807
63.000	.	.	.	1977	7806
63.000	.	.	.	1978	7805
63.000	.	.	.	1979	7804
63.000	.	.	.	1980	7803
63.000	.	.	.	1981	7802
63.000	.	.	.	1982	7801

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
63.000	.	.	.	1983	7800	
63.000	.	.	.	1984	7799	
63.000	.	.	.	1985	7798	
63.000	.	.	.	1986	7797	
63.000	0.7989	0.2011	0.00403	1987	7796	
64.000	.	.	.	1988	7795	
64.000	.	.	.	1989	7794	
64.000	.	.	.	1990	7793	
64.000	.	.	.	1991	7792	
64.000	.	.	.	1992	7791	
64.000	.	.	.	1993	7790	
64.000	.	.	.	1994	7789	
64.000	.	.	.	1995	7788	
64.000	.	.	.	1996	7787	
64.000	.	.	.	1997	7786	
64.000	.	.	.	1998	7785	
64.000	.	.	.	1999	7784	
64.000	.	.	.	2000	7783	
64.000	.	.	.	2001	7782	
64.000	.	.	.	2002	7781	
64.000	.	.	.	2003	7780	
64.000	.	.	.	2004	7779	
64.000	0.7970	0.2030	0.00405	2005	7778	
64.000	*	.	.	2005	7777	
64.000	*	.	.	2005	7776	
65.000	.	.	.	2006	7775	
65.000	.	.	.	2007	7774	
65.000	.	.	.	2008	7773	
65.000	.	.	.	2009	7772	
65.000	.	.	.	2010	7771	
65.000	.	.	.	2011	7770	
65.000	.	.	.	2012	7769	
65.000	.	.	.	2013	7768	
65.000	.	.	.	2014	7767	
65.000	.	.	.	2015	7766	
65.000	.	.	.	2016	7765	
65.000	.	.	.	2017	7764	
65.000	0.7957	0.2043	0.00406	2018	7763	
65.000	*	.	.	2018	7762	
65.000	*	.	.	2018	7761	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
66.000	.	.	.	2019	7760
66.000	.	.	.	2020	7759
66.000	.	.	.	2021	7758
66.000	.	.	.	2022	7757
66.000	.	.	.	2023	7756
66.000	.	.	.	2024	7755
66.000	.	.	.	2025	7754
66.000	.	.	.	2026	7753
66.000	.	.	.	2027	7752
66.000	.	.	.	2028	7751
66.000	.	.	.	2029	7750
66.000	.	.	.	2030	7749
66.000	.	.	.	2031	7748
66.000	.	.	.	2032	7747
66.000	.	.	.	2033	7746
66.000	.	.	.	2034	7745
66.000	.	.	.	2035	7744
66.000	.	.	.	2036	7743
66.000	.	.	.	2037	7742
66.000	.	.	.	2038	7741
66.000	.	.	.	2039	7740
66.000	.	.	.	2040	7739
66.000	0.7934	0.2066	0.00408	2041	7738
67.000	.	.	.	2042	7737
67.000	.	.	.	2043	7736
67.000	.	.	.	2044	7735
67.000	.	.	.	2045	7734
67.000	.	.	.	2046	7733
67.000	.	.	.	2047	7732
67.000	.	.	.	2048	7731
67.000	.	.	.	2049	7730
67.000	.	.	.	2050	7729
67.000	.	.	.	2051	7728
67.000	.	.	.	2052	7727
67.000	.	.	.	2053	7726
67.000	.	.	.	2054	7725
67.000	.	.	.	2055	7724
67.000	0.7918	0.2082	0.00409	2056	7723
67.000	*	.	.	2056	7722
67.000	*	.	.	2056	7721

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
68.000	.	.	.	2057	7720
68.000	.	.	.	2058	7719
68.000	.	.	.	2059	7718
68.000	.	.	.	2060	7717
68.000	.	.	.	2061	7716
68.000	.	.	.	2062	7715
68.000	.	.	.	2063	7714
68.000	.	.	.	2064	7713
68.000	.	.	.	2065	7712
68.000	.	.	.	2066	7711
68.000	.	.	.	2067	7710
68.000	.	.	.	2068	7709
68.000	0.7905	0.2095	0.00410	2069	7708
68.000	*	.	.	2069	7707
69.000	.	.	.	2070	7706
69.000	.	.	.	2071	7705
69.000	.	.	.	2072	7704
69.000	.	.	.	2073	7703
69.000	.	.	.	2074	7702
69.000	.	.	.	2075	7701
69.000	.	.	.	2076	7700
69.000	.	.	.	2077	7699
69.000	.	.	.	2078	7698
69.000	.	.	.	2079	7697
69.000	.	.	.	2080	7696
69.000	0.7893	0.2107	0.00411	2081	7695
69.000	*	.	.	2081	7694
70.000	.	.	.	2082	7693
70.000	.	.	.	2083	7692
70.000	.	.	.	2084	7691
70.000	.	.	.	2085	7690
70.000	.	.	.	2086	7689
70.000	.	.	.	2087	7688
70.000	.	.	.	2088	7687
70.000	.	.	.	2089	7686
70.000	.	.	.	2090	7685
70.000	.	.	.	2091	7684
70.000	.	.	.	2092	7683
70.000	.	.	.	2093	7682
70.000	.	.	.	2094	7681

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
70.000	.	.	.	2095	7680	
70.000	.	.	.	2096	7679	
70.000	.	.	.	2097	7678	
70.000	.	.	.	2098	7677	
70.000	.	.	.	2099	7676	
70.000	.	.	.	2100	7675	
70.000	.	.	.	2101	7674	
70.000	.	.	.	2102	7673	
70.000	.	.	.	2103	7672	
70.000	.	.	.	2104	7671	
70.000	0.7868	0.2132	0.00412	2105	7670	
70.000	*	.	.	2105	7669	
71.000	.	.	.	2106	7668	
71.000	.	.	.	2107	7667	
71.000	.	.	.	2108	7666	
71.000	.	.	.	2109	7665	
71.000	.	.	.	2110	7664	
71.000	.	.	.	2111	7663	
71.000	.	.	.	2112	7662	
71.000	.	.	.	2113	7661	
71.000	.	.	.	2114	7660	
71.000	.	.	.	2115	7659	
71.000	.	.	.	2116	7658	
71.000	.	.	.	2117	7657	
71.000	.	.	.	2118	7656	
71.000	.	.	.	2119	7655	
71.000	.	.	.	2120	7654	
71.000	.	.	.	2121	7653	
71.000	.	.	.	2122	7652	
71.000	.	.	.	2123	7651	
71.000	.	.	.	2124	7650	
71.000	.	.	.	2125	7649	
71.000	0.7846	0.2154	0.00414	2126	7648	
71.000	*	.	.	2126	7647	
71.000	*	.	.	2126	7646	
71.000	*	.	.	2126	7645	
72.000	.	.	.	2127	7644	
72.000	.	.	.	2128	7643	
72.000	.	.	.	2129	7642	
72.000	.	.	.	2130	7641	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
72.000	.	.	.	2131	7640
72.000	.	.	.	2132	7639
72.000	.	.	.	2133	7638
72.000	.	.	.	2134	7637
72.000	.	.	.	2135	7636
72.000	.	.	.	2136	7635
72.000	.	.	.	2137	7634
72.000	.	.	.	2138	7633
72.000	.	.	.	2139	7632
72.000	.	.	.	2140	7631
72.000	.	.	.	2141	7630
72.000	.	.	.	2142	7629
72.000	.	.	.	2143	7628
72.000	.	.	.	2144	7627
72.000	.	.	.	2145	7626
72.000	.	.	.	2146	7625
72.000	.	.	.	2147	7624
72.000	0.7824	0.2176	0.00416	2148	7623
72.000	*	.	.	2148	7622
73.000	.	.	.	2149	7621
73.000	.	.	.	2150	7620
73.000	.	.	.	2151	7619
73.000	.	.	.	2152	7618
73.000	.	.	.	2153	7617
73.000	.	.	.	2154	7616
73.000	.	.	.	2155	7615
73.000	.	.	.	2156	7614
73.000	.	.	.	2157	7613
73.000	.	.	.	2158	7612
73.000	.	.	.	2159	7611
73.000	.	.	.	2160	7610
73.000	.	.	.	2161	7609
73.000	.	.	.	2162	7608
73.000	.	.	.	2163	7607
73.000	0.7807	0.2193	0.00417	2164	7606
73.000	*	.	.	2164	7605
73.000	*	.	.	2164	7604
74.000	.	.	.	2165	7603
74.000	.	.	.	2166	7602
74.000	.	.	.	2167	7601

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
74.000	.	.	.	2168	7600
74.000	.	.	.	2169	7599
74.000	.	.	.	2170	7598
74.000	.	.	.	2171	7597
74.000	.	.	.	2172	7596
74.000	.	.	.	2173	7595
74.000	.	.	.	2174	7594
74.000	.	.	.	2175	7593
74.000	.	.	.	2176	7592
74.000	.	.	.	2177	7591
74.000	.	.	.	2178	7590
74.000	.	.	.	2179	7589
74.000	.	.	.	2180	7588
74.000	0.7790	0.2210	0.00418	2181	7587
75.000	.	.	.	2182	7586
75.000	.	.	.	2183	7585
75.000	.	.	.	2184	7584
75.000	.	.	.	2185	7583
75.000	.	.	.	2186	7582
75.000	.	.	.	2187	7581
75.000	.	.	.	2188	7580
75.000	.	.	.	2189	7579
75.000	.	.	.	2190	7578
75.000	.	.	.	2191	7577
75.000	.	.	.	2192	7576
75.000	.	.	.	2193	7575
75.000	.	.	.	2194	7574
75.000	.	.	.	2195	7573
75.000	.	.	.	2196	7572
75.000	.	.	.	2197	7571
75.000	.	.	.	2198	7570
75.000	.	.	.	2199	7569
75.000	.	.	.	2200	7568
75.000	.	.	.	2201	7567
75.000	.	.	.	2202	7566
75.000	.	.	.	2203	7565
75.000	.	.	.	2204	7564
75.000	.	.	.	2205	7563
75.000	.	.	.	2206	7562
75.000	.	.	.	2207	7561

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
75.000	.	.	.	2208	7560
75.000	.	.	.	2209	7559
75.000	.	.	.	2210	7558
75.000	.	.	.	2211	7557
75.000	.	.	.	2212	7556
75.000	.	.	.	2213	7555
75.000	.	.	.	2214	7554
75.000	.	.	.	2215	7553
75.000	.	.	.	2216	7552
75.000	.	.	.	2217	7551
75.000	0.7752	0.2248	0.00421	2218	7550
75.000	*	.	.	2218	7549
75.000	*	.	.	2218	7548
76.000	.	.	.	2219	7547
76.000	.	.	.	2220	7546
76.000	.	.	.	2221	7545
76.000	.	.	.	2222	7544
76.000	.	.	.	2223	7543
76.000	.	.	.	2224	7542
76.000	.	.	.	2225	7541
76.000	.	.	.	2226	7540
76.000	.	.	.	2227	7539
76.000	.	.	.	2228	7538
76.000	.	.	.	2229	7537
76.000	.	.	.	2230	7536
76.000	.	.	.	2231	7535
76.000	.	.	.	2232	7534
76.000	.	.	.	2233	7533
76.000	.	.	.	2234	7532
76.000	.	.	.	2235	7531
76.000	.	.	.	2236	7530
76.000	.	.	.	2237	7529
76.000	.	.	.	2238	7528
76.000	.	.	.	2239	7527
76.000	.	.	.	2240	7526
76.000	.	.	.	2241	7525
76.000	.	.	.	2242	7524
76.000	.	.	.	2243	7523
76.000	0.7725	0.2275	0.00422	2244	7522
76.000	*	.	.	2244	7521

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
76.000	*	.	.	2244	7520	
77.000	.	.	.	2245	7519	
77.000	.	.	.	2246	7518	
77.000	.	.	.	2247	7517	
77.000	.	.	.	2248	7516	
77.000	.	.	.	2249	7515	
77.000	.	.	.	2250	7514	
77.000	.	.	.	2251	7513	
77.000	.	.	.	2252	7512	
77.000	.	.	.	2253	7511	
77.000	.	.	.	2254	7510	
77.000	.	.	.	2255	7509	
77.000	.	.	.	2256	7508	
77.000	.	.	.	2257	7507	
77.000	.	.	.	2258	7506	
77.000	.	.	.	2259	7505	
77.000	.	.	.	2260	7504	
77.000	.	.	.	2261	7503	
77.000	.	.	.	2262	7502	
77.000	.	.	.	2263	7501	
77.000	.	.	.	2264	7500	
77.000	.	.	.	2265	7499	
77.000	.	.	.	2266	7498	
77.000	.	.	.	2267	7497	
77.000	.	.	.	2268	7496	
77.000	.	.	.	2269	7495	
77.000	.	.	.	2270	7494	
77.000	.	.	.	2271	7493	
77.000	.	.	.	2272	7492	
77.000	.	.	.	2273	7491	
77.000	0.7694	0.2306	0.00424	2274	7490	
77.000	*	.	.	2274	7489	
78.000	.	.	.	2275	7488	
78.000	.	.	.	2276	7487	
78.000	.	.	.	2277	7486	
78.000	.	.	.	2278	7485	
78.000	.	.	.	2279	7484	
78.000	.	.	.	2280	7483	
78.000	.	.	.	2281	7482	
78.000	.	.	.	2282	7481	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
78.000	.	.	.	2283	7480
78.000	.	.	.	2284	7479
78.000	.	.	.	2285	7478
78.000	.	.	.	2286	7477
78.000	.	.	.	2287	7476
78.000	.	.	.	2288	7475
78.000	.	.	.	2289	7474
78.000	.	.	.	2290	7473
78.000	.	.	.	2291	7472
78.000	.	.	.	2292	7471
78.000	0.7675	0.2325	0.00426	2293	7470
78.000	*	.	.	2293	7469
78.000	*	.	.	2293	7468
78.000	*	.	.	2293	7467
79.000	.	.	.	2294	7466
79.000	.	.	.	2295	7465
79.000	.	.	.	2296	7464
79.000	.	.	.	2297	7463
79.000	.	.	.	2298	7462
79.000	.	.	.	2299	7461
79.000	.	.	.	2300	7460
79.000	.	.	.	2301	7459
79.000	.	.	.	2302	7458
79.000	.	.	.	2303	7457
79.000	.	.	.	2304	7456
79.000	.	.	.	2305	7455
79.000	.	.	.	2306	7454
79.000	.	.	.	2307	7453
79.000	.	.	.	2308	7452
79.000	0.7658	0.2342	0.00427	2309	7451
79.000	*	.	.	2309	7450
79.000	*	.	.	2309	7449
80.000	.	.	.	2310	7448
80.000	.	.	.	2311	7447
80.000	.	.	.	2312	7446
80.000	.	.	.	2313	7445
80.000	.	.	.	2314	7444
80.000	.	.	.	2315	7443
80.000	.	.	.	2316	7442
80.000	.	.	.	2317	7441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
80.000	.	.	.	2318	7440
80.000	.	.	.	2319	7439
80.000	.	.	.	2320	7438
80.000	.	.	.	2321	7437
80.000	.	.	.	2322	7436
80.000	.	.	.	2323	7435
80.000	.	.	.	2324	7434
80.000	.	.	.	2325	7433
80.000	.	.	.	2326	7432
80.000	.	.	.	2327	7431
80.000	.	.	.	2328	7430
80.000	.	.	.	2329	7429
80.000	.	.	.	2330	7428
80.000	.	.	.	2331	7427
80.000	.	.	.	2332	7426
80.000	.	.	.	2333	7425
80.000	0.7633	0.2367	0.00428	2334	7424
80.000	*	.	.	2334	7423
80.000	*	.	.	2334	7422
81.000	.	.	.	2335	7421
81.000	.	.	.	2336	7420
81.000	.	.	.	2337	7419
81.000	.	.	.	2338	7418
81.000	.	.	.	2339	7417
81.000	.	.	.	2340	7416
81.000	.	.	.	2341	7415
81.000	.	.	.	2342	7414
81.000	.	.	.	2343	7413
81.000	.	.	.	2344	7412
81.000	.	.	.	2345	7411
81.000	.	.	.	2346	7410
81.000	.	.	.	2347	7409
81.000	.	.	.	2348	7408
81.000	.	.	.	2349	7407
81.000	.	.	.	2350	7406
81.000	.	.	.	2351	7405
81.000	.	.	.	2352	7404
81.000	.	.	.	2353	7403
81.000	.	.	.	2354	7402
81.000	.	.	.	2355	7401

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
81.000	.	.	.	2356	7400	
81.000	.	.	.	2357	7399	
81.000	.	.	.	2358	7398	
81.000	0.7607	0.2393	0.00430	2359	7397	
81.000	*	.	.	2359	7396	
81.000	*	.	.	2359	7395	
81.000	*	.	.	2359	7394	
82.000	.	.	.	2360	7393	
82.000	.	.	.	2361	7392	
82.000	.	.	.	2362	7391	
82.000	.	.	.	2363	7390	
82.000	.	.	.	2364	7389	
82.000	.	.	.	2365	7388	
82.000	.	.	.	2366	7387	
82.000	.	.	.	2367	7386	
82.000	.	.	.	2368	7385	
82.000	.	.	.	2369	7384	
82.000	.	.	.	2370	7383	
82.000	.	.	.	2371	7382	
82.000	.	.	.	2372	7381	
82.000	.	.	.	2373	7380	
82.000	.	.	.	2374	7379	
82.000	0.7591	0.2409	0.00431	2375	7378	
82.000	*	.	.	2375	7377	
83.000	.	.	.	2376	7376	
83.000	.	.	.	2377	7375	
83.000	.	.	.	2378	7374	
83.000	.	.	.	2379	7373	
83.000	.	.	.	2380	7372	
83.000	.	.	.	2381	7371	
83.000	.	.	.	2382	7370	
83.000	.	.	.	2383	7369	
83.000	.	.	.	2384	7368	
83.000	.	.	.	2385	7367	
83.000	.	.	.	2386	7366	
83.000	.	.	.	2387	7365	
83.000	.	.	.	2388	7364	
83.000	.	.	.	2389	7363	
83.000	.	.	.	2390	7362	
83.000	.	.	.	2391	7361	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
83.000	.	.	.	2392	7360	
83.000	.	.	.	2393	7359	
83.000	.	.	.	2394	7358	
83.000	.	.	.	2395	7357	
83.000	0.7569	0.2431	0.00432	2396	7356	
83.000	*	.	.	2396	7355	
83.000	*	.	.	2396	7354	
84.000	.	.	.	2397	7353	
84.000	.	.	.	2398	7352	
84.000	.	.	.	2399	7351	
84.000	.	.	.	2400	7350	
84.000	.	.	.	2401	7349	
84.000	.	.	.	2402	7348	
84.000	.	.	.	2403	7347	
84.000	.	.	.	2404	7346	
84.000	.	.	.	2405	7345	
84.000	.	.	.	2406	7344	
84.000	.	.	.	2407	7343	
84.000	.	.	.	2408	7342	
84.000	.	.	.	2409	7341	
84.000	.	.	.	2410	7340	
84.000	.	.	.	2411	7339	
84.000	.	.	.	2412	7338	
84.000	.	.	.	2413	7337	
84.000	.	.	.	2414	7336	
84.000	0.7549	0.2451	0.00434	2415	7335	
84.000	*	.	.	2415	7334	
85.000	.	.	.	2416	7333	
85.000	.	.	.	2417	7332	
85.000	.	.	.	2418	7331	
85.000	.	.	.	2419	7330	
85.000	.	.	.	2420	7329	
85.000	.	.	.	2421	7328	
85.000	.	.	.	2422	7327	
85.000	.	.	.	2423	7326	
85.000	.	.	.	2424	7325	
85.000	.	.	.	2425	7324	
85.000	.	.	.	2426	7323	
85.000	.	.	.	2427	7322	
85.000	.	.	.	2428	7321	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
85.000	.	.	.	2429	7320
85.000	.	.	.	2430	7319
85.000	.	.	.	2431	7318
85.000	.	.	.	2432	7317
85.000	.	.	.	2433	7316
85.000	.	.	.	2434	7315
85.000	.	.	.	2435	7314
85.000	.	.	.	2436	7313
85.000	.	.	.	2437	7312
85.000	.	.	.	2438	7311
85.000	.	.	.	2439	7310
85.000	.	.	.	2440	7309
85.000	.	.	.	2441	7308
85.000	0.7522	0.2478	0.00435	2442	7307
85.000	*	.	.	2442	7306
85.000	*	.	.	2442	7305
85.000	*	.	.	2442	7304
85.000	*	.	.	2442	7303
85.000	*	.	.	2442	7302
85.000	*	.	.	2442	7301
86.000	.	.	.	2443	7300
86.000	.	.	.	2444	7299
86.000	.	.	.	2445	7298
86.000	.	.	.	2446	7297
86.000	.	.	.	2447	7296
86.000	.	.	.	2448	7295
86.000	.	.	.	2449	7294
86.000	.	.	.	2450	7293
86.000	.	.	.	2451	7292
86.000	.	.	.	2452	7291
86.000	.	.	.	2453	7290
86.000	.	.	.	2454	7289
86.000	.	.	.	2455	7288
86.000	.	.	.	2456	7287
86.000	.	.	.	2457	7286
86.000	.	.	.	2458	7285
86.000	.	.	.	2459	7284
86.000	.	.	.	2460	7283
86.000	0.7502	0.2498	0.00436	2461	7282
86.000	*	.	.	2461	7281

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
86.000	*	.	.	2461	7280	
87.000	.	.	.	2462	7279	
87.000	.	.	.	2463	7278	
87.000	.	.	.	2464	7277	
87.000	.	.	.	2465	7276	
87.000	.	.	.	2466	7275	
87.000	.	.	.	2467	7274	
87.000	.	.	.	2468	7273	
87.000	.	.	.	2469	7272	
87.000	.	.	.	2470	7271	
87.000	.	.	.	2471	7270	
87.000	.	.	.	2472	7269	
87.000	.	.	.	2473	7268	
87.000	.	.	.	2474	7267	
87.000	.	.	.	2475	7266	
87.000	.	.	.	2476	7265	
87.000	.	.	.	2477	7264	
87.000	.	.	.	2478	7263	
87.000	.	.	.	2479	7262	
87.000	.	.	.	2480	7261	
87.000	.	.	.	2481	7260	
87.000	.	.	.	2482	7259	
87.000	0.7479	0.2521	0.00438	2483	7258	
87.000	*	.	.	2483	7257	
87.000	*	.	.	2483	7256	
88.000	.	.	.	2484	7255	
88.000	.	.	.	2485	7254	
88.000	.	.	.	2486	7253	
88.000	.	.	.	2487	7252	
88.000	.	.	.	2488	7251	
88.000	.	.	.	2489	7250	
88.000	.	.	.	2490	7249	
88.000	.	.	.	2491	7248	
88.000	.	.	.	2492	7247	
88.000	.	.	.	2493	7246	
88.000	.	.	.	2494	7245	
88.000	.	.	.	2495	7244	
88.000	.	.	.	2496	7243	
88.000	.	.	.	2497	7242	
88.000	.	.	.	2498	7241	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
88.000	.	.	.	2499	7240	
88.000	.	.	.	2500	7239	
88.000	.	.	.	2501	7238	
88.000	.	.	.	2502	7237	
88.000	.	.	.	2503	7236	
88.000	.	.	.	2504	7235	
88.000	.	.	.	2505	7234	
88.000	.	.	.	2506	7233	
88.000	.	.	.	2507	7232	
88.000	.	.	.	2508	7231	
88.000	0.7453	0.2547	0.00439	2509	7230	
88.000	*	.	.	2509	7229	
89.000	.	.	.	2510	7228	
89.000	.	.	.	2511	7227	
89.000	.	.	.	2512	7226	
89.000	.	.	.	2513	7225	
89.000	.	.	.	2514	7224	
89.000	.	.	.	2515	7223	
89.000	.	.	.	2516	7222	
89.000	.	.	.	2517	7221	
89.000	.	.	.	2518	7220	
89.000	.	.	.	2519	7219	
89.000	.	.	.	2520	7218	
89.000	.	.	.	2521	7217	
89.000	.	.	.	2522	7216	
89.000	.	.	.	2523	7215	
89.000	.	.	.	2524	7214	
89.000	.	.	.	2525	7213	
89.000	.	.	.	2526	7212	
89.000	.	.	.	2527	7211	
89.000	.	.	.	2528	7210	
89.000	.	.	.	2529	7209	
89.000	.	.	.	2530	7208	
89.000	.	.	.	2531	7207	
89.000	.	.	.	2532	7206	
89.000	.	.	.	2533	7205	
89.000	.	.	.	2534	7204	
89.000	.	.	.	2535	7203	
89.000	0.7425	0.2575	0.00441	2536	7202	
89.000	*	.	.	2536	7201	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
89.000	*	.	.	2536	7200	
89.000	*	.	.	2536	7199	
90.000	.	.	.	2537	7198	
90.000	.	.	.	2538	7197	
90.000	.	.	.	2539	7196	
90.000	.	.	.	2540	7195	
90.000	.	.	.	2541	7194	
90.000	.	.	.	2542	7193	
90.000	.	.	.	2543	7192	
90.000	.	.	.	2544	7191	
90.000	.	.	.	2545	7190	
90.000	.	.	.	2546	7189	
90.000	.	.	.	2547	7188	
90.000	.	.	.	2548	7187	
90.000	.	.	.	2549	7186	
90.000	.	.	.	2550	7185	
90.000	.	.	.	2551	7184	
90.000	.	.	.	2552	7183	
90.000	.	.	.	2553	7182	
90.000	.	.	.	2554	7181	
90.000	.	.	.	2555	7180	
90.000	.	.	.	2556	7179	
90.000	.	.	.	2557	7178	
90.000	.	.	.	2558	7177	
90.000	.	.	.	2559	7176	
90.000	.	.	.	2560	7175	
90.000	.	.	.	2561	7174	
90.000	.	.	.	2562	7173	
90.000	0.7397	0.2603	0.00443	2563	7172	
90.000	*	.	.	2563	7171	
90.000	*	.	.	2563	7170	
91.000	.	.	.	2564	7169	
91.000	.	.	.	2565	7168	
91.000	.	.	.	2566	7167	
91.000	.	.	.	2567	7166	
91.000	.	.	.	2568	7165	
91.000	.	.	.	2569	7164	
91.000	.	.	.	2570	7163	
91.000	.	.	.	2571	7162	
91.000	.	.	.	2572	7161	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
91.000	.	.	.	2573	7160
91.000	.	.	.	2574	7159
91.000	.	.	.	2575	7158
91.000	.	.	.	2576	7157
91.000	.	.	.	2577	7156
91.000	.	.	.	2578	7155
91.000	.	.	.	2579	7154
91.000	.	.	.	2580	7153
91.000	.	.	.	2581	7152
91.000	.	.	.	2582	7151
91.000	.	.	.	2583	7150
91.000	.	.	.	2584	7149
91.000	.	.	.	2585	7148
91.000	.	.	.	2586	7147
91.000	.	.	.	2587	7146
91.000	0.7371	0.2629	0.00444	2588	7145
91.000	*	.	.	2588	7144
92.000	.	.	.	2589	7143
92.000	.	.	.	2590	7142
92.000	.	.	.	2591	7141
92.000	.	.	.	2592	7140
92.000	.	.	.	2593	7139
92.000	.	.	.	2594	7138
92.000	.	.	.	2595	7137
92.000	.	.	.	2596	7136
92.000	.	.	.	2597	7135
92.000	.	.	.	2598	7134
92.000	.	.	.	2599	7133
92.000	.	.	.	2600	7132
92.000	.	.	.	2601	7131
92.000	.	.	.	2602	7130
92.000	.	.	.	2603	7129
92.000	.	.	.	2604	7128
92.000	.	.	.	2605	7127
92.000	.	.	.	2606	7126
92.000	.	.	.	2607	7125
92.000	.	.	.	2608	7124
92.000	.	.	.	2609	7123
92.000	.	.	.	2610	7122
92.000	.	.	.	2611	7121

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
92.000	.	.	.	2612	7120
92.000	.	.	.	2613	7119
92.000	.	.	.	2614	7118
92.000	.	.	.	2615	7117
92.000	.	.	.	2616	7116
92.000	.	.	.	2617	7115
92.000	.	.	.	2618	7114
92.000	0.7339	0.2661	0.00446	2619	7113
92.000	*	.	.	2619	7112
92.000	*	.	.	2619	7111
93.000	.	.	.	2620	7110
93.000	.	.	.	2621	7109
93.000	.	.	.	2622	7108
93.000	.	.	.	2623	7107
93.000	.	.	.	2624	7106
93.000	.	.	.	2625	7105
93.000	.	.	.	2626	7104
93.000	.	.	.	2627	7103
93.000	.	.	.	2628	7102
93.000	.	.	.	2629	7101
93.000	.	.	.	2630	7100
93.000	.	.	.	2631	7099
93.000	.	.	.	2632	7098
93.000	.	.	.	2633	7097
93.000	.	.	.	2634	7096
93.000	.	.	.	2635	7095
93.000	.	.	.	2636	7094
93.000	.	.	.	2637	7093
93.000	.	.	.	2638	7092
93.000	.	.	.	2639	7091
93.000	.	.	.	2640	7090
93.000	.	.	.	2641	7089
93.000	.	.	.	2642	7088
93.000	.	.	.	2643	7087
93.000	.	.	.	2644	7086
93.000	.	.	.	2645	7085
93.000	.	.	.	2646	7084
93.000	.	.	.	2647	7083
93.000	.	.	.	2648	7082
93.000	.	.	.	2649	7081

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
93.000	0.7307	0.2693	0.00448	2650	7080	
93.000	*	.	.	2650	7079	
93.000	*	.	.	2650	7078	
93.000	*	.	.	2650	7077	
93.000	*	.	.	2650	7076	
93.000	*	.	.	2650	7075	
93.000	*	.	.	2650	7074	
94.000	.	.	.	2651	7073	
94.000	.	.	.	2652	7072	
94.000	.	.	.	2653	7071	
94.000	.	.	.	2654	7070	
94.000	.	.	.	2655	7069	
94.000	.	.	.	2656	7068	
94.000	.	.	.	2657	7067	
94.000	.	.	.	2658	7066	
94.000	.	.	.	2659	7065	
94.000	.	.	.	2660	7064	
94.000	.	.	.	2661	7063	
94.000	.	.	.	2662	7062	
94.000	.	.	.	2663	7061	
94.000	.	.	.	2664	7060	
94.000	.	.	.	2665	7059	
94.000	.	.	.	2666	7058	
94.000	.	.	.	2667	7057	
94.000	.	.	.	2668	7056	
94.000	.	.	.	2669	7055	
94.000	.	.	.	2670	7054	
94.000	.	.	.	2671	7053	
94.000	.	.	.	2672	7052	
94.000	.	.	.	2673	7051	
94.000	.	.	.	2674	7050	
94.000	.	.	.	2675	7049	
94.000	0.7280	0.2720	0.00449	2676	7048	
94.000	*	.	.	2676	7047	
94.000	*	.	.	2676	7046	
95.000	.	.	.	2677	7045	
95.000	.	.	.	2678	7044	
95.000	.	.	.	2679	7043	
95.000	.	.	.	2680	7042	
95.000	.	.	.	2681	7041	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
95.000	.	.	.	2682	7040	
95.000	.	.	.	2683	7039	
95.000	.	.	.	2684	7038	
95.000	.	.	.	2685	7037	
95.000	.	.	.	2686	7036	
95.000	.	.	.	2687	7035	
95.000	.	.	.	2688	7034	
95.000	.	.	.	2689	7033	
95.000	.	.	.	2690	7032	
95.000	.	.	.	2691	7031	
95.000	.	.	.	2692	7030	
95.000	.	.	.	2693	7029	
95.000	.	.	.	2694	7028	
95.000	.	.	.	2695	7027	
95.000	0.7260	0.2740	0.00450	2696	7026	
95.000	*	.	.	2696	7025	
95.000	*	.	.	2696	7024	
95.000	*	.	.	2696	7023	
95.000	*	.	.	2696	7022	
96.000	.	.	.	2697	7021	
96.000	.	.	.	2698	7020	
96.000	.	.	.	2699	7019	
96.000	.	.	.	2700	7018	
96.000	.	.	.	2701	7017	
96.000	.	.	.	2702	7016	
96.000	.	.	.	2703	7015	
96.000	.	.	.	2704	7014	
96.000	.	.	.	2705	7013	
96.000	.	.	.	2706	7012	
96.000	.	.	.	2707	7011	
96.000	.	.	.	2708	7010	
96.000	.	.	.	2709	7009	
96.000	.	.	.	2710	7008	
96.000	.	.	.	2711	7007	
96.000	.	.	.	2712	7006	
96.000	.	.	.	2713	7005	
96.000	.	.	.	2714	7004	
96.000	.	.	.	2715	7003	
96.000	.	.	.	2716	7002	
96.000	.	.	.	2717	7001	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
96.000	.	.	.	2718	7000
96.000	.	.	.	2719	6999
96.000	.	.	.	2720	6998
96.000	.	.	.	2721	6997
96.000	.	.	.	2722	6996
96.000	.	.	.	2723	6995
96.000	.	.	.	2724	6994
96.000	0.7230	0.2770	0.00452	2725	6993
96.000	*	.	.	2725	6992
96.000	*	.	.	2725	6991
96.000	*	.	.	2725	6990
96.000	*	.	.	2725	6989
96.000	*	.	.	2725	6988
97.000	.	.	.	2726	6987
97.000	.	.	.	2727	6986
97.000	.	.	.	2728	6985
97.000	.	.	.	2729	6984
97.000	.	.	.	2730	6983
97.000	.	.	.	2731	6982
97.000	.	.	.	2732	6981
97.000	.	.	.	2733	6980
97.000	.	.	.	2734	6979
97.000	.	.	.	2735	6978
97.000	.	.	.	2736	6977
97.000	.	.	.	2737	6976
97.000	.	.	.	2738	6975
97.000	.	.	.	2739	6974
97.000	.	.	.	2740	6973
97.000	.	.	.	2741	6972
97.000	.	.	.	2742	6971
97.000	.	.	.	2743	6970
97.000	.	.	.	2744	6969
97.000	.	.	.	2745	6968
97.000	.	.	.	2746	6967
97.000	.	.	.	2747	6966
97.000	.	.	.	2748	6965
97.000	.	.	.	2749	6964
97.000	0.7204	0.2796	0.00453	2750	6963
98.000	.	.	.	2751	6962
98.000	.	.	.	2752	6961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
98.000	.	.	.	2753	6960
98.000	.	.	.	2754	6959
98.000	.	.	.	2755	6958
98.000	.	.	.	2756	6957
98.000	.	.	.	2757	6956
98.000	.	.	.	2758	6955
98.000	.	.	.	2759	6954
98.000	.	.	.	2760	6953
98.000	.	.	.	2761	6952
98.000	.	.	.	2762	6951
98.000	.	.	.	2763	6950
98.000	.	.	.	2764	6949
98.000	.	.	.	2765	6948
98.000	.	.	.	2766	6947
98.000	.	.	.	2767	6946
98.000	.	.	.	2768	6945
98.000	.	.	.	2769	6944
98.000	0.7183	0.2817	0.00454	2770	6943
98.000	*	.	.	2770	6942
99.000	.	.	.	2771	6941
99.000	.	.	.	2772	6940
99.000	.	.	.	2773	6939
99.000	.	.	.	2774	6938
99.000	.	.	.	2775	6937
99.000	.	.	.	2776	6936
99.000	.	.	.	2777	6935
99.000	.	.	.	2778	6934
99.000	.	.	.	2779	6933
99.000	.	.	.	2780	6932
99.000	.	.	.	2781	6931
99.000	.	.	.	2782	6930
99.000	.	.	.	2783	6929
99.000	.	.	.	2784	6928
99.000	.	.	.	2785	6927
99.000	.	.	.	2786	6926
99.000	.	.	.	2787	6925
99.000	.	.	.	2788	6924
99.000	.	.	.	2789	6923
99.000	.	.	.	2790	6922
99.000	.	.	.	2791	6921

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
99.000	.	.	.	2792	6920
99.000	.	.	.	2793	6919
99.000	.	.	.	2794	6918
99.000	.	.	.	2795	6917
99.000	.	.	.	2796	6916
99.000	.	.	.	2797	6915
99.000	.	.	.	2798	6914
99.000	.	.	.	2799	6913
99.000	.	.	.	2800	6912
99.000	.	.	.	2801	6911
99.000	.	.	.	2802	6910
99.000	0.7149	0.2851	0.00456	2803	6909
99.000	*	.	.	2803	6908
100.000	.	.	.	2804	6907
100.000	.	.	.	2805	6906
100.000	.	.	.	2806	6905
100.000	.	.	.	2807	6904
100.000	.	.	.	2808	6903
100.000	.	.	.	2809	6902
100.000	.	.	.	2810	6901
100.000	.	.	.	2811	6900
100.000	.	.	.	2812	6899
100.000	.	.	.	2813	6898
100.000	.	.	.	2814	6897
100.000	.	.	.	2815	6896
100.000	.	.	.	2816	6895
100.000	.	.	.	2817	6894
100.000	.	.	.	2818	6893
100.000	.	.	.	2819	6892
100.000	.	.	.	2820	6891
100.000	.	.	.	2821	6890
100.000	.	.	.	2822	6889
100.000	.	.	.	2823	6888
100.000	.	.	.	2824	6887
100.000	.	.	.	2825	6886
100.000	.	.	.	2826	6885
100.000	.	.	.	2827	6884
100.000	.	.	.	2828	6883
100.000	.	.	.	2829	6882
100.000	0.7121	0.2879	0.00457	2830	6881

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
100.000	*	.	.	2830	6880
100.000	*	.	.	2830	6879
101.000	.	.	.	2831	6878
101.000	.	.	.	2832	6877
101.000	.	.	.	2833	6876
101.000	.	.	.	2834	6875
101.000	.	.	.	2835	6874
101.000	.	.	.	2836	6873
101.000	.	.	.	2837	6872
101.000	.	.	.	2838	6871
101.000	.	.	.	2839	6870
101.000	.	.	.	2840	6869
101.000	.	.	.	2841	6868
101.000	.	.	.	2842	6867
101.000	.	.	.	2843	6866
101.000	.	.	.	2844	6865
101.000	.	.	.	2845	6864
101.000	.	.	.	2846	6863
101.000	.	.	.	2847	6862
101.000	.	.	.	2848	6861
101.000	.	.	.	2849	6860
101.000	.	.	.	2850	6859
101.000	.	.	.	2851	6858
101.000	.	.	.	2852	6857
101.000	.	.	.	2853	6856
101.000	0.7096	0.2904	0.00458	2854	6855
101.000	*	.	.	2854	6854
101.000	*	.	.	2854	6853
102.000	.	.	.	2855	6852
102.000	.	.	.	2856	6851
102.000	.	.	.	2857	6850
102.000	.	.	.	2858	6849
102.000	.	.	.	2859	6848
102.000	.	.	.	2860	6847
102.000	.	.	.	2861	6846
102.000	.	.	.	2862	6845
102.000	.	.	.	2863	6844
102.000	.	.	.	2864	6843
102.000	.	.	.	2865	6842
102.000	.	.	.	2866	6841

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
102.000	.	.	.	2867	6840
102.000	.	.	.	2868	6839
102.000	.	.	.	2869	6838
102.000	.	.	.	2870	6837
102.000	0.7079	0.2921	0.00459	2871	6836
102.000	*	.	.	2871	6835
102.000	*	.	.	2871	6834
102.000	*	.	.	2871	6833
102.000	*	.	.	2871	6832
103.000	.	.	.	2872	6831
103.000	.	.	.	2873	6830
103.000	.	.	.	2874	6829
103.000	.	.	.	2875	6828
103.000	.	.	.	2876	6827
103.000	.	.	.	2877	6826
103.000	.	.	.	2878	6825
103.000	.	.	.	2879	6824
103.000	.	.	.	2880	6823
103.000	.	.	.	2881	6822
103.000	.	.	.	2882	6821
103.000	.	.	.	2883	6820
103.000	.	.	.	2884	6819
103.000	.	.	.	2885	6818
103.000	.	.	.	2886	6817
103.000	.	.	.	2887	6816
103.000	.	.	.	2888	6815
103.000	.	.	.	2889	6814
103.000	.	.	.	2890	6813
103.000	.	.	.	2891	6812
103.000	.	.	.	2892	6811
103.000	.	.	.	2893	6810
103.000	.	.	.	2894	6809
103.000	.	.	.	2895	6808
103.000	.	.	.	2896	6807
103.000	.	.	.	2897	6806
103.000	.	.	.	2898	6805
103.000	0.7050	0.2950	0.00461	2899	6804
103.000	*	.	.	2899	6803
103.000	*	.	.	2899	6802
104.000	.	.	.	2900	6801

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
104.000	.	.	.	2901	6800
104.000	.	.	.	2902	6799
104.000	.	.	.	2903	6798
104.000	.	.	.	2904	6797
104.000	.	.	.	2905	6796
104.000	.	.	.	2906	6795
104.000	.	.	.	2907	6794
104.000	.	.	.	2908	6793
104.000	.	.	.	2909	6792
104.000	.	.	.	2910	6791
104.000	.	.	.	2911	6790
104.000	.	.	.	2912	6789
104.000	.	.	.	2913	6788
104.000	.	.	.	2914	6787
104.000	.	.	.	2915	6786
104.000	.	.	.	2916	6785
104.000	.	.	.	2917	6784
104.000	.	.	.	2918	6783
104.000	.	.	.	2919	6782
104.000	.	.	.	2920	6781
104.000	0.7027	0.2973	0.00462	2921	6780
104.000	*	.	.	2921	6779
104.000	*	.	.	2921	6778
104.000	*	.	.	2921	6777
104.000	*	.	.	2921	6776
105.000	.	.	.	2922	6775
105.000	.	.	.	2923	6774
105.000	.	.	.	2924	6773
105.000	.	.	.	2925	6772
105.000	.	.	.	2926	6771
105.000	.	.	.	2927	6770
105.000	.	.	.	2928	6769
105.000	.	.	.	2929	6768
105.000	.	.	.	2930	6767
105.000	.	.	.	2931	6766
105.000	.	.	.	2932	6765
105.000	.	.	.	2933	6764
105.000	.	.	.	2934	6763
105.000	.	.	.	2935	6762
105.000	.	.	.	2936	6761

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
105.000	.	.	.	2937	6760
105.000	.	.	.	2938	6759
105.000	.	.	.	2939	6758
105.000	.	.	.	2940	6757
105.000	.	.	.	2941	6756
105.000	0.7005	0.2995	0.00463	2942	6755
105.000	*	.	.	2942	6754
105.000	*	.	.	2942	6753
105.000	*	.	.	2942	6752
106.000	.	.	.	2943	6751
106.000	.	.	.	2944	6750
106.000	.	.	.	2945	6749
106.000	.	.	.	2946	6748
106.000	.	.	.	2947	6747
106.000	.	.	.	2948	6746
106.000	.	.	.	2949	6745
106.000	.	.	.	2950	6744
106.000	.	.	.	2951	6743
106.000	.	.	.	2952	6742
106.000	.	.	.	2953	6741
106.000	.	.	.	2954	6740
106.000	.	.	.	2955	6739
106.000	.	.	.	2956	6738
106.000	.	.	.	2957	6737
106.000	.	.	.	2958	6736
106.000	.	.	.	2959	6735
106.000	.	.	.	2960	6734
106.000	.	.	.	2961	6733
106.000	.	.	.	2962	6732
106.000	.	.	.	2963	6731
106.000	.	.	.	2964	6730
106.000	.	.	.	2965	6729
106.000	.	.	.	2966	6728
106.000	.	.	.	2967	6727
106.000	.	.	.	2968	6726
106.000	.	.	.	2969	6725
106.000	.	.	.	2970	6724
106.000	0.6975	0.3025	0.00464	2971	6723
106.000	*	.	.	2971	6722
106.000	*	.	.	2971	6721

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
106.000	*	.	.	2971	6720
107.000	.	.	.	2972	6719
107.000	.	.	.	2973	6718
107.000	.	.	.	2974	6717
107.000	.	.	.	2975	6716
107.000	.	.	.	2976	6715
107.000	.	.	.	2977	6714
107.000	.	.	.	2978	6713
107.000	.	.	.	2979	6712
107.000	.	.	.	2980	6711
107.000	.	.	.	2981	6710
107.000	.	.	.	2982	6709
107.000	.	.	.	2983	6708
107.000	.	.	.	2984	6707
107.000	.	.	.	2985	6706
107.000	.	.	.	2986	6705
107.000	.	.	.	2987	6704
107.000	.	.	.	2988	6703
107.000	0.6956	0.3044	0.00465	2989	6702
107.000	*	.	.	2989	6701
107.000	*	.	.	2989	6700
107.000	*	.	.	2989	6699
107.000	*	.	.	2989	6698
108.000	.	.	.	2990	6697
108.000	.	.	.	2991	6696
108.000	.	.	.	2992	6695
108.000	.	.	.	2993	6694
108.000	.	.	.	2994	6693
108.000	.	.	.	2995	6692
108.000	.	.	.	2996	6691
108.000	.	.	.	2997	6690
108.000	.	.	.	2998	6689
108.000	.	.	.	2999	6688
108.000	.	.	.	3000	6687
108.000	.	.	.	3001	6686
108.000	.	.	.	3002	6685
108.000	.	.	.	3003	6684
108.000	.	.	.	3004	6683
108.000	.	.	.	3005	6682
108.000	.	.	.	3006	6681

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
108.000	.	.	.	3007	6680	
108.000	.	.	.	3008	6679	
108.000	.	.	.	3009	6678	
108.000	0.6934	0.3066	0.00466	3010	6677	
108.000	*	.	.	3010	6676	
109.000	.	.	.	3011	6675	
109.000	.	.	.	3012	6674	
109.000	.	.	.	3013	6673	
109.000	.	.	.	3014	6672	
109.000	.	.	.	3015	6671	
109.000	.	.	.	3016	6670	
109.000	.	.	.	3017	6669	
109.000	.	.	.	3018	6668	
109.000	.	.	.	3019	6667	
109.000	.	.	.	3020	6666	
109.000	.	.	.	3021	6665	
109.000	.	.	.	3022	6664	
109.000	.	.	.	3023	6663	
109.000	.	.	.	3024	6662	
109.000	.	.	.	3025	6661	
109.000	0.6918	0.3082	0.00467	3026	6660	
109.000	*	.	.	3026	6659	
110.000	.	.	.	3027	6658	
110.000	.	.	.	3028	6657	
110.000	.	.	.	3029	6656	
110.000	.	.	.	3030	6655	
110.000	.	.	.	3031	6654	
110.000	.	.	.	3032	6653	
110.000	.	.	.	3033	6652	
110.000	.	.	.	3034	6651	
110.000	.	.	.	3035	6650	
110.000	.	.	.	3036	6649	
110.000	.	.	.	3037	6648	
110.000	.	.	.	3038	6647	
110.000	.	.	.	3039	6646	
110.000	.	.	.	3040	6645	
110.000	.	.	.	3041	6644	
110.000	.	.	.	3042	6643	
110.000	.	.	.	3043	6642	
110.000	0.6899	0.3101	0.00467	3044	6641	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
110.000	*	.	.	3044	6640	
110.000	*	.	.	3044	6639	
110.000	*	.	.	3044	6638	
110.000	*	.	.	3044	6637	
110.000	*	.	.	3044	6636	
110.000	*	.	.	3044	6635	
111.000	.	.	.	3045	6634	
111.000	.	.	.	3046	6633	
111.000	.	.	.	3047	6632	
111.000	.	.	.	3048	6631	
111.000	.	.	.	3049	6630	
111.000	.	.	.	3050	6629	
111.000	.	.	.	3051	6628	
111.000	.	.	.	3052	6627	
111.000	.	.	.	3053	6626	
111.000	.	.	.	3054	6625	
111.000	.	.	.	3055	6624	
111.000	.	.	.	3056	6623	
111.000	.	.	.	3057	6622	
111.000	.	.	.	3058	6621	
111.000	.	.	.	3059	6620	
111.000	.	.	.	3060	6619	
111.000	.	.	.	3061	6618	
111.000	.	.	.	3062	6617	
111.000	0.6879	0.3121	0.00468	3063	6616	
111.000	*	.	.	3063	6615	
112.000	.	.	.	3064	6614	
112.000	.	.	.	3065	6613	
112.000	.	.	.	3066	6612	
112.000	.	.	.	3067	6611	
112.000	.	.	.	3068	6610	
112.000	.	.	.	3069	6609	
112.000	.	.	.	3070	6608	
112.000	.	.	.	3071	6607	
112.000	.	.	.	3072	6606	
112.000	.	.	.	3073	6605	
112.000	.	.	.	3074	6604	
112.000	.	.	.	3075	6603	
112.000	.	.	.	3076	6602	
112.000	.	.	.	3077	6601	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
112.000	.	.	.	3078	6600	
112.000	.	.	.	3079	6599	
112.000	0.6862	0.3138	0.00469	3080	6598	
112.000	*	.	.	3080	6597	
112.000	*	.	.	3080	6596	
113.000	.	.	.	3081	6595	
113.000	.	.	.	3082	6594	
113.000	.	.	.	3083	6593	
113.000	.	.	.	3084	6592	
113.000	.	.	.	3085	6591	
113.000	.	.	.	3086	6590	
113.000	.	.	.	3087	6589	
113.000	.	.	.	3088	6588	
113.000	.	.	.	3089	6587	
113.000	.	.	.	3090	6586	
113.000	.	.	.	3091	6585	
113.000	.	.	.	3092	6584	
113.000	.	.	.	3093	6583	
113.000	.	.	.	3094	6582	
113.000	.	.	.	3095	6581	
113.000	.	.	.	3096	6580	
113.000	.	.	.	3097	6579	
113.000	0.6843	0.3157	0.00470	3098	6578	
113.000	*	.	.	3098	6577	
113.000	*	.	.	3098	6576	
113.000	*	.	.	3098	6575	
114.000	.	.	.	3099	6574	
114.000	.	.	.	3100	6573	
114.000	.	.	.	3101	6572	
114.000	.	.	.	3102	6571	
114.000	.	.	.	3103	6570	
114.000	.	.	.	3104	6569	
114.000	.	.	.	3105	6568	
114.000	.	.	.	3106	6567	
114.000	.	.	.	3107	6566	
114.000	.	.	.	3108	6565	
114.000	.	.	.	3109	6564	
114.000	.	.	.	3110	6563	
114.000	.	.	.	3111	6562	
114.000	.	.	.	3112	6561	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
114.000	.	.	.	3113	6560	
114.000	.	.	.	3114	6559	
114.000	0.6825	0.3175	0.00471	3115	6558	
114.000	*	.	.	3115	6557	
115.000	.	.	.	3116	6556	
115.000	.	.	.	3117	6555	
115.000	.	.	.	3118	6554	
115.000	.	.	.	3119	6553	
115.000	.	.	.	3120	6552	
115.000	.	.	.	3121	6551	
115.000	.	.	.	3122	6550	
115.000	.	.	.	3123	6549	
115.000	.	.	.	3124	6548	
115.000	.	.	.	3125	6547	
115.000	.	.	.	3126	6546	
115.000	.	.	.	3127	6545	
115.000	.	.	.	3128	6544	
115.000	.	.	.	3129	6543	
115.000	.	.	.	3130	6542	
115.000	.	.	.	3131	6541	
115.000	.	.	.	3132	6540	
115.000	.	.	.	3133	6539	
115.000	0.6805	0.3195	0.00471	3134	6538	
115.000	*	.	.	3134	6537	
115.000	*	.	.	3134	6536	
115.000	*	.	.	3134	6535	
116.000	.	.	.	3135	6534	
116.000	.	.	.	3136	6533	
116.000	.	.	.	3137	6532	
116.000	.	.	.	3138	6531	
116.000	.	.	.	3139	6530	
116.000	.	.	.	3140	6529	
116.000	.	.	.	3141	6528	
116.000	.	.	.	3142	6527	
116.000	.	.	.	3143	6526	
116.000	.	.	.	3144	6525	
116.000	.	.	.	3145	6524	
116.000	.	.	.	3146	6523	
116.000	.	.	.	3147	6522	
116.000	0.6791	0.3209	0.00472	3148	6521	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
117.000	.	.	.	3149	6520
117.000	.	.	.	3150	6519
117.000	.	.	.	3151	6518
117.000	.	.	.	3152	6517
117.000	.	.	.	3153	6516
117.000	.	.	.	3154	6515
117.000	.	.	.	3155	6514
117.000	.	.	.	3156	6513
117.000	.	.	.	3157	6512
117.000	.	.	.	3158	6511
117.000	.	.	.	3159	6510
117.000	.	.	.	3160	6509
117.000	.	.	.	3161	6508
117.000	.	.	.	3162	6507
117.000	.	.	.	3163	6506
117.000	.	.	.	3164	6505
117.000	.	.	.	3165	6504
117.000	.	.	.	3166	6503
117.000	0.6771	0.3229	0.00473	3167	6502
117.000	*	.	.	3167	6501
117.000	*	.	.	3167	6500
118.000	.	.	.	3168	6499
118.000	.	.	.	3169	6498
118.000	.	.	.	3170	6497
118.000	.	.	.	3171	6496
118.000	.	.	.	3172	6495
118.000	.	.	.	3173	6494
118.000	.	.	.	3174	6493
118.000	.	.	.	3175	6492
118.000	.	.	.	3176	6491
118.000	.	.	.	3177	6490
118.000	.	.	.	3178	6489
118.000	.	.	.	3179	6488
118.000	.	.	.	3180	6487
118.000	.	.	.	3181	6486
118.000	.	.	.	3182	6485
118.000	.	.	.	3183	6484
118.000	.	.	.	3184	6483
118.000	0.6752	0.3248	0.00474	3185	6482
118.000	*	.	.	3185	6481

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
119.000	.	.	.	3186	6480
119.000	.	.	.	3187	6479
119.000	.	.	.	3188	6478
119.000	.	.	.	3189	6477
119.000	.	.	.	3190	6476
119.000	.	.	.	3191	6475
119.000	0.6745	0.3255	0.00474	3192	6474
119.000	*	.	.	3192	6473
119.000	*	.	.	3192	6472
119.000	*	.	.	3192	6471
120.000	.	.	.	3193	6470
120.000	.	.	.	3194	6469
120.000	.	.	.	3195	6468
120.000	.	.	.	3196	6467
120.000	.	.	.	3197	6466
120.000	.	.	.	3198	6465
120.000	.	.	.	3199	6464
120.000	.	.	.	3200	6463
120.000	.	.	.	3201	6462
120.000	.	.	.	3202	6461
120.000	.	.	.	3203	6460
120.000	0.6732	0.3268	0.00474	3204	6459
120.000	*	.	.	3204	6458
120.000	*	.	.	3204	6457
120.000	*	.	.	3204	6456
121.000	.	.	.	3205	6455
121.000	.	.	.	3206	6454
121.000	.	.	.	3207	6453
121.000	.	.	.	3208	6452
121.000	.	.	.	3209	6451
121.000	.	.	.	3210	6450
121.000	0.6725	0.3275	0.00475	3211	6449
121.000	*	.	.	3211	6448
122.000	.	.	.	3212	6447
122.000	.	.	.	3213	6446
122.000	.	.	.	3214	6445
122.000	.	.	.	3215	6444
122.000	.	.	.	3216	6443
122.000	.	.	.	3217	6442
122.000	.	.	.	3218	6441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
122.000	.	.	.	3219	6440
122.000	.	.	.	3220	6439
122.000	.	.	.	3221	6438
122.000	.	.	.	3222	6437
122.000	.	.	.	3223	6436
122.000	.	.	.	3224	6435
122.000	.	.	.	3225	6434
122.000	.	.	.	3226	6433
122.000	0.6709	0.3291	0.00475	3227	6432
122.000	*	.	.	3227	6431
123.000	.	.	.	3228	6430
123.000	.	.	.	3229	6429
123.000	.	.	.	3230	6428
123.000	.	.	.	3231	6427
123.000	.	.	.	3232	6426
123.000	.	.	.	3233	6425
123.000	.	.	.	3234	6424
123.000	.	.	.	3235	6423
123.000	.	.	.	3236	6422
123.000	.	.	.	3237	6421
123.000	0.6697	0.3303	0.00476	3238	6420
123.000	*	.	.	3238	6419
123.000	*	.	.	3238	6418
123.000	*	.	.	3238	6417
124.000	.	.	.	3239	6416
124.000	.	.	.	3240	6415
124.000	.	.	.	3241	6414
124.000	.	.	.	3242	6413
124.000	.	.	.	3243	6412
124.000	.	.	.	3244	6411
124.000	.	.	.	3245	6410
124.000	.	.	.	3246	6409
124.000	.	.	.	3247	6408
124.000	0.6687	0.3313	0.00476	3248	6407
125.000	.	.	.	3249	6406
125.000	.	.	.	3250	6405
125.000	.	.	.	3251	6404
125.000	.	.	.	3252	6403
125.000	.	.	.	3253	6402
125.000	.	.	.	3254	6401

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
125.000	.	.	.	3255	6400
125.000	.	.	.	3256	6399
125.000	.	.	.	3257	6398
125.000	.	.	.	3258	6397
125.000	.	.	.	3259	6396
125.000	0.6674	0.3326	0.00477	3260	6395
125.000	*	.	.	3260	6394
126.000	.	.	.	3261	6393
126.000	.	.	.	3262	6392
126.000	.	.	.	3263	6391
126.000	.	.	.	3264	6390
126.000	.	.	.	3265	6389
126.000	.	.	.	3266	6388
126.000	.	.	.	3267	6387
126.000	.	.	.	3268	6386
126.000	.	.	.	3269	6385
126.000	0.6664	0.3336	0.00477	3270	6384
127.000	.	.	.	3271	6383
127.000	.	.	.	3272	6382
127.000	.	.	.	3273	6381
127.000	.	.	.	3274	6380
127.000	.	.	.	3275	6379
127.000	.	.	.	3276	6378
127.000	.	.	.	3277	6377
127.000	.	.	.	3278	6376
127.000	.	.	.	3279	6375
127.000	.	.	.	3280	6374
127.000	.	.	.	3281	6373
127.000	.	.	.	3282	6372
127.000	0.6650	0.3350	0.00477	3283	6371
127.000	*	.	.	3283	6370
127.000	*	.	.	3283	6369
127.000	*	.	.	3283	6368
127.000	*	.	.	3283	6367
128.000	.	.	.	3284	6366
128.000	.	.	.	3285	6365
128.000	.	.	.	3286	6364
128.000	.	.	.	3287	6363
128.000	.	.	.	3288	6362
128.000	.	.	.	3289	6361

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
128.000	.	.	.	3290	6360
128.000	.	.	.	3291	6359
128.000	.	.	.	3292	6358
128.000	.	.	.	3293	6357
128.000	0.6639	0.3361	0.00478	3294	6356
128.000	*	.	.	3294	6355
128.000	*	.	.	3294	6354
129.000	.	.	.	3295	6353
129.000	.	.	.	3296	6352
129.000	.	.	.	3297	6351
129.000	.	.	.	3298	6350
129.000	.	.	.	3299	6349
129.000	.	.	.	3300	6348
129.000	.	.	.	3301	6347
129.000	.	.	.	3302	6346
129.000	.	.	.	3303	6345
129.000	.	.	.	3304	6344
129.000	.	.	.	3305	6343
129.000	.	.	.	3306	6342
129.000	.	.	.	3307	6341
129.000	.	.	.	3308	6340
129.000	.	.	.	3309	6339
129.000	.	.	.	3310	6338
129.000	.	.	.	3311	6337
129.000	.	.	.	3312	6336
129.000	.	.	.	3313	6335
129.000	0.6618	0.3382	0.00479	3314	6334
130.000	.	.	.	3315	6333
130.000	.	.	.	3316	6332
130.000	.	.	.	3317	6331
130.000	.	.	.	3318	6330
130.000	.	.	.	3319	6329
130.000	.	.	.	3320	6328
130.000	.	.	.	3321	6327
130.000	.	.	.	3322	6326
130.000	.	.	.	3323	6325
130.000	.	.	.	3324	6324
130.000	.	.	.	3325	6323
130.000	.	.	.	3326	6322
130.000	.	.	.	3327	6321

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
130.000	.	.	.	3328	6320	
130.000	.	.	.	3329	6319	
130.000	.	.	.	3330	6318	
130.000	.	.	.	3331	6317	
130.000	0.6599	0.3401	0.00479	3332	6316	
130.000	*	.	.	3332	6315	
130.000	*	.	.	3332	6314	
131.000	.	.	.	3333	6313	
131.000	.	.	.	3334	6312	
131.000	.	.	.	3335	6311	
131.000	.	.	.	3336	6310	
131.000	.	.	.	3337	6309	
131.000	.	.	.	3338	6308	
131.000	.	.	.	3339	6307	
131.000	.	.	.	3340	6306	
131.000	.	.	.	3341	6305	
131.000	.	.	.	3342	6304	
131.000	.	.	.	3343	6303	
131.000	.	.	.	3344	6302	
131.000	0.6585	0.3415	0.00480	3345	6301	
131.000	*	.	.	3345	6300	
132.000	.	.	.	3346	6299	
132.000	.	.	.	3347	6298	
132.000	.	.	.	3348	6297	
132.000	.	.	.	3349	6296	
132.000	.	.	.	3350	6295	
132.000	.	.	.	3351	6294	
132.000	.	.	.	3352	6293	
132.000	.	.	.	3353	6292	
132.000	.	.	.	3354	6291	
132.000	.	.	.	3355	6290	
132.000	.	.	.	3356	6289	
132.000	.	.	.	3357	6288	
132.000	.	.	.	3358	6287	
132.000	.	.	.	3359	6286	
132.000	0.6570	0.3430	0.00480	3360	6285	
132.000	*	.	.	3360	6284	
132.000	*	.	.	3360	6283	
132.000	*	.	.	3360	6282	
133.000	.	.	.	3361	6281	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
133.000	.	.	.	3362	6280
133.000	.	.	.	3363	6279
133.000	.	.	.	3364	6278
133.000	.	.	.	3365	6277
133.000	.	.	.	3366	6276
133.000	.	.	.	3367	6275
133.000	.	.	.	3368	6274
133.000	0.6560	0.3440	0.00481	3369	6273
133.000	*	.	.	3369	6272
134.000	.	.	.	3370	6271
134.000	.	.	.	3371	6270
134.000	.	.	.	3372	6269
134.000	.	.	.	3373	6268
134.000	.	.	.	3374	6267
134.000	.	.	.	3375	6266
134.000	.	.	.	3376	6265
134.000	.	.	.	3377	6264
134.000	.	.	.	3378	6263
134.000	.	.	.	3379	6262
134.000	.	.	.	3380	6261
134.000	.	.	.	3381	6260
134.000	0.6547	0.3453	0.00481	3382	6259
134.000	*	.	.	3382	6258
134.000	*	.	.	3382	6257
135.000	.	.	.	3383	6256
135.000	.	.	.	3384	6255
135.000	.	.	.	3385	6254
135.000	.	.	.	3386	6253
135.000	.	.	.	3387	6252
135.000	.	.	.	3388	6251
135.000	.	.	.	3389	6250
135.000	.	.	.	3390	6249
135.000	0.6537	0.3463	0.00482	3391	6248
136.000	.	.	.	3392	6247
136.000	.	.	.	3393	6246
136.000	.	.	.	3394	6245
136.000	.	.	.	3395	6244
136.000	.	.	.	3396	6243
136.000	.	.	.	3397	6242
136.000	.	.	.	3398	6241

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
136.000	0.6529	0.3471	0.00482	3399	6240
136.000	*	.	.	3399	6239
137.000	.	.	.	3400	6238
137.000	.	.	.	3401	6237
137.000	.	.	.	3402	6236
137.000	.	.	.	3403	6235
137.000	.	.	.	3404	6234
137.000	.	.	.	3405	6233
137.000	.	.	.	3406	6232
137.000	.	.	.	3407	6231
137.000	.	.	.	3408	6230
137.000	.	.	.	3409	6229
137.000	.	.	.	3410	6228
137.000	.	.	.	3411	6227
137.000	.	.	.	3412	6226
137.000	.	.	.	3413	6225
137.000	.	.	.	3414	6224
137.000	.	.	.	3415	6223
137.000	.	.	.	3416	6222
137.000	0.6510	0.3490	0.00483	3417	6221
137.000	*	.	.	3417	6220
138.000	.	.	.	3418	6219
138.000	.	.	.	3419	6218
138.000	.	.	.	3420	6217
138.000	.	.	.	3421	6216
138.000	.	.	.	3422	6215
138.000	.	.	.	3423	6214
138.000	.	.	.	3424	6213
138.000	.	.	.	3425	6212
138.000	.	.	.	3426	6211
138.000	.	.	.	3427	6210
138.000	.	.	.	3428	6209
138.000	.	.	.	3429	6208
138.000	.	.	.	3430	6207
138.000	.	.	.	3431	6206
138.000	.	.	.	3432	6205
138.000	.	.	.	3433	6204
138.000	.	.	.	3434	6203
138.000	0.6491	0.3509	0.00483	3435	6202
138.000	*	.	.	3435	6201

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
138.000	*	.	.	3435	6200	
139.000	.	.	.	3436	6199	
139.000	.	.	.	3437	6198	
139.000	.	.	.	3438	6197	
139.000	.	.	.	3439	6196	
139.000	.	.	.	3440	6195	
139.000	.	.	.	3441	6194	
139.000	.	.	.	3442	6193	
139.000	.	.	.	3443	6192	
139.000	.	.	.	3444	6191	
139.000	.	.	.	3445	6190	
139.000	.	.	.	3446	6189	
139.000	.	.	.	3447	6188	
139.000	.	.	.	3448	6187	
139.000	.	.	.	3449	6186	
139.000	.	.	.	3450	6185	
139.000	.	.	.	3451	6184	
139.000	.	.	.	3452	6183	
139.000	.	.	.	3453	6182	
139.000	.	.	.	3454	6181	
139.000	.	.	.	3455	6180	
139.000	0.6469	0.3531	0.00484	3456	6179	
139.000	*	.	.	3456	6178	
139.000	*	.	.	3456	6177	
139.000	*	.	.	3456	6176	
139.000	*	.	.	3456	6175	
140.000	.	.	.	3457	6174	
140.000	.	.	.	3458	6173	
140.000	.	.	.	3459	6172	
140.000	.	.	.	3460	6171	
140.000	.	.	.	3461	6170	
140.000	.	.	.	3462	6169	
140.000	.	.	.	3463	6168	
140.000	.	.	.	3464	6167	
140.000	.	.	.	3465	6166	
140.000	.	.	.	3466	6165	
140.000	.	.	.	3467	6164	
140.000	.	.	.	3468	6163	
140.000	.	.	.	3469	6162	
140.000	.	.	.	3470	6161	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
140.000	.	.	.	3471	6160
140.000	.	.	.	3472	6159
140.000	.	.	.	3473	6158
140.000	0.6450	0.3550	0.00485	3474	6157
140.000	*	.	.	3474	6156
140.000	*	.	.	3474	6155
140.000	*	.	.	3474	6154
141.000	.	.	.	3475	6153
141.000	.	.	.	3476	6152
141.000	.	.	.	3477	6151
141.000	.	.	.	3478	6150
141.000	.	.	.	3479	6149
141.000	.	.	.	3480	6148
141.000	.	.	.	3481	6147
141.000	.	.	.	3482	6146
141.000	.	.	.	3483	6145
141.000	.	.	.	3484	6144
141.000	.	.	.	3485	6143
141.000	.	.	.	3486	6142
141.000	.	.	.	3487	6141
141.000	.	.	.	3488	6140
141.000	.	.	.	3489	6139
141.000	.	.	.	3490	6138
141.000	.	.	.	3491	6137
141.000	0.6431	0.3569	0.00485	3492	6136
141.000	*	.	.	3492	6135
141.000	*	.	.	3492	6134
142.000	.	.	.	3493	6133
142.000	.	.	.	3494	6132
142.000	.	.	.	3495	6131
142.000	.	.	.	3496	6130
142.000	.	.	.	3497	6129
142.000	.	.	.	3498	6128
142.000	.	.	.	3499	6127
142.000	.	.	.	3500	6126
142.000	.	.	.	3501	6125
142.000	.	.	.	3502	6124
142.000	.	.	.	3503	6123
142.000	.	.	.	3504	6122
142.000	.	.	.	3505	6121

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
142.000	.	.	.	3506	6120
142.000	.	.	.	3507	6119
142.000	.	.	.	3508	6118
142.000	.	.	.	3509	6117
142.000	.	.	.	3510	6116
142.000	.	.	.	3511	6115
142.000	0.6410	0.3590	0.00486	3512	6114
142.000	*	.	.	3512	6113
142.000	*	.	.	3512	6112
142.000	*	.	.	3512	6111
142.000	*	.	.	3512	6110
142.000	*	.	.	3512	6109
143.000	.	.	.	3513	6108
143.000	.	.	.	3514	6107
143.000	.	.	.	3515	6106
143.000	.	.	.	3516	6105
143.000	.	.	.	3517	6104
143.000	.	.	.	3518	6103
143.000	.	.	.	3519	6102
143.000	.	.	.	3520	6101
143.000	.	.	.	3521	6100
143.000	.	.	.	3522	6099
143.000	.	.	.	3523	6098
143.000	.	.	.	3524	6097
143.000	.	.	.	3525	6096
143.000	.	.	.	3526	6095
143.000	.	.	.	3527	6094
143.000	.	.	.	3528	6093
143.000	.	.	.	3529	6092
143.000	.	.	.	3530	6091
143.000	.	.	.	3531	6090
143.000	.	.	.	3532	6089
143.000	.	.	.	3533	6088
143.000	.	.	.	3534	6087
143.000	.	.	.	3535	6086
143.000	.	.	.	3536	6085
143.000	.	.	.	3537	6084
143.000	0.6383	0.3617	0.00487	3538	6083
143.000	*	.	.	3538	6082
143.000	*	.	.	3538	6081

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
143.000	*	.	.	3538	6080
144.000	.	.	.	3539	6079
144.000	.	.	.	3540	6078
144.000	.	.	.	3541	6077
144.000	.	.	.	3542	6076
144.000	.	.	.	3543	6075
144.000	.	.	.	3544	6074
144.000	.	.	.	3545	6073
144.000	.	.	.	3546	6072
144.000	.	.	.	3547	6071
144.000	.	.	.	3548	6070
144.000	.	.	.	3549	6069
144.000	.	.	.	3550	6068
144.000	.	.	.	3551	6067
144.000	.	.	.	3552	6066
144.000	0.6367	0.3633	0.00487	3553	6065
144.000	*	.	.	3553	6064
145.000	.	.	.	3554	6063
145.000	.	.	.	3555	6062
145.000	.	.	.	3556	6061
145.000	.	.	.	3557	6060
145.000	.	.	.	3558	6059
145.000	.	.	.	3559	6058
145.000	.	.	.	3560	6057
145.000	.	.	.	3561	6056
145.000	.	.	.	3562	6055
145.000	.	.	.	3563	6054
145.000	.	.	.	3564	6053
145.000	.	.	.	3565	6052
145.000	.	.	.	3566	6051
145.000	.	.	.	3567	6050
145.000	.	.	.	3568	6049
145.000	.	.	.	3569	6048
145.000	.	.	.	3570	6047
145.000	.	.	.	3571	6046
145.000	.	.	.	3572	6045
145.000	.	.	.	3573	6044
145.000	.	.	.	3574	6043
145.000	.	.	.	3575	6042
145.000	.	.	.	3576	6041

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
145.000	0.6342	0.3658	0.00488	3577	6040
145.000	*	.	.	3577	6039
146.000	.	.	.	3578	6038
146.000	.	.	.	3579	6037
146.000	.	.	.	3580	6036
146.000	.	.	.	3581	6035
146.000	.	.	.	3582	6034
146.000	.	.	.	3583	6033
146.000	.	.	.	3584	6032
146.000	.	.	.	3585	6031
146.000	.	.	.	3586	6030
146.000	.	.	.	3587	6029
146.000	.	.	.	3588	6028
146.000	.	.	.	3589	6027
146.000	.	.	.	3590	6026
146.000	.	.	.	3591	6025
146.000	.	.	.	3592	6024
146.000	.	.	.	3593	6023
146.000	.	.	.	3594	6022
146.000	.	.	.	3595	6021
146.000	.	.	.	3596	6020
146.000	.	.	.	3597	6019
146.000	.	.	.	3598	6018
146.000	0.6319	0.3681	0.00489	3599	6017
146.000	*	.	.	3599	6016
146.000	*	.	.	3599	6015
147.000	.	.	.	3600	6014
147.000	.	.	.	3601	6013
147.000	.	.	.	3602	6012
147.000	.	.	.	3603	6011
147.000	.	.	.	3604	6010
147.000	.	.	.	3605	6009
147.000	.	.	.	3606	6008
147.000	.	.	.	3607	6007
147.000	.	.	.	3608	6006
147.000	.	.	.	3609	6005
147.000	.	.	.	3610	6004
147.000	.	.	.	3611	6003
147.000	.	.	.	3612	6002
147.000	.	.	.	3613	6001

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
147.000	.	.	.	3614	6000
147.000	.	.	.	3615	5999
147.000	.	.	.	3616	5998
147.000	.	.	.	3617	5997
147.000	0.6299	0.3701	0.00489	3618	5996
147.000	*	.	.	3618	5995
147.000	*	.	.	3618	5994
148.000	.	.	.	3619	5993
148.000	.	.	.	3620	5992
148.000	.	.	.	3621	5991
148.000	.	.	.	3622	5990
148.000	.	.	.	3623	5989
148.000	.	.	.	3624	5988
148.000	.	.	.	3625	5987
148.000	.	.	.	3626	5986
148.000	.	.	.	3627	5985
148.000	.	.	.	3628	5984
148.000	.	.	.	3629	5983
148.000	.	.	.	3630	5982
148.000	.	.	.	3631	5981
148.000	.	.	.	3632	5980
148.000	.	.	.	3633	5979
148.000	.	.	.	3634	5978
148.000	.	.	.	3635	5977
148.000	.	.	.	3636	5976
148.000	.	.	.	3637	5975
148.000	.	.	.	3638	5974
148.000	.	.	.	3639	5973
148.000	.	.	.	3640	5972
148.000	.	.	.	3641	5971
148.000	.	.	.	3642	5970
148.000	.	.	.	3643	5969
148.000	.	.	.	3644	5968
148.000	.	.	.	3645	5967
148.000	.	.	.	3646	5966
148.000	.	.	.	3647	5965
148.000	.	.	.	3648	5964
148.000	.	.	.	3649	5963
148.000	.	.	.	3650	5962
148.000	0.6264	0.3736	0.00490	3651	5961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
148.000	*	.	.	3651	5960
149.000	.	.	.	3652	5959
149.000	.	.	.	3653	5958
149.000	.	.	.	3654	5957
149.000	.	.	.	3655	5956
149.000	.	.	.	3656	5955
149.000	.	.	.	3657	5954
149.000	.	.	.	3658	5953
149.000	.	.	.	3659	5952
149.000	.	.	.	3660	5951
149.000	.	.	.	3661	5950
149.000	.	.	.	3662	5949
149.000	.	.	.	3663	5948
149.000	.	.	.	3664	5947
149.000	.	.	.	3665	5946
149.000	.	.	.	3666	5945
149.000	.	.	.	3667	5944
149.000	.	.	.	3668	5943
149.000	.	.	.	3669	5942
149.000	0.6245	0.3755	0.00491	3670	5941
149.000	*	.	.	3670	5940
149.000	*	.	.	3670	5939
149.000	*	.	.	3670	5938
149.000	*	.	.	3670	5937
149.000	*	.	.	3670	5936
149.000	*	.	.	3670	5935
150.000	.	.	.	3671	5934
150.000	.	.	.	3672	5933
150.000	.	.	.	3673	5932
150.000	.	.	.	3674	5931
150.000	.	.	.	3675	5930
150.000	.	.	.	3676	5929
150.000	.	.	.	3677	5928
150.000	.	.	.	3678	5927
150.000	.	.	.	3679	5926
150.000	.	.	.	3680	5925
150.000	.	.	.	3681	5924
150.000	.	.	.	3682	5923
150.000	.	.	.	3683	5922
150.000	.	.	.	3684	5921

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
150.000	.	.	.	3685	5920
150.000	.	.	.	3686	5919
150.000	.	.	.	3687	5918
150.000	.	.	.	3688	5917
150.000	.	.	.	3689	5916
150.000	.	.	.	3690	5915
150.000	.	.	.	3691	5914
150.000	.	.	.	3692	5913
150.000	.	.	.	3693	5912
150.000	.	.	.	3694	5911
150.000	.	.	.	3695	5910
150.000	.	.	.	3696	5909
150.000	.	.	.	3697	5908
150.000	.	.	.	3698	5907
150.000	.	.	.	3699	5906
150.000	.	.	.	3700	5905
150.000	.	.	.	3701	5904
150.000	.	.	.	3702	5903
150.000	.	.	.	3703	5902
150.000	.	.	.	3704	5901
150.000	0.6208	0.3792	0.00492	3705	5900
150.000	*	.	.	3705	5899
150.000	*	.	.	3705	5898
151.000	.	.	.	3706	5897
151.000	.	.	.	3707	5896
151.000	.	.	.	3708	5895
151.000	.	.	.	3709	5894
151.000	.	.	.	3710	5893
151.000	.	.	.	3711	5892
151.000	.	.	.	3712	5891
151.000	.	.	.	3713	5890
151.000	.	.	.	3714	5889
151.000	.	.	.	3715	5888
151.000	.	.	.	3716	5887
151.000	.	.	.	3717	5886
151.000	.	.	.	3718	5885
151.000	.	.	.	3719	5884
151.000	.	.	.	3720	5883
151.000	.	.	.	3721	5882
151.000	.	.	.	3722	5881

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
151.000	.	.	.	3723	5880
151.000	.	.	.	3724	5879
151.000	.	.	.	3725	5878
151.000	.	.	.	3726	5877
151.000	.	.	.	3727	5876
151.000	.	.	.	3728	5875
151.000	.	.	.	3729	5874
151.000	.	.	.	3730	5873
151.000	.	.	.	3731	5872
151.000	0.6179	0.3821	0.00493	3732	5871
151.000	*	.	.	3732	5870
151.000	*	.	.	3732	5869
151.000	*	.	.	3732	5868
152.000	.	.	.	3733	5867
152.000	.	.	.	3734	5866
152.000	.	.	.	3735	5865
152.000	.	.	.	3736	5864
152.000	.	.	.	3737	5863
152.000	.	.	.	3738	5862
152.000	.	.	.	3739	5861
152.000	.	.	.	3740	5860
152.000	.	.	.	3741	5859
152.000	.	.	.	3742	5858
152.000	.	.	.	3743	5857
152.000	.	.	.	3744	5856
152.000	.	.	.	3745	5855
152.000	.	.	.	3746	5854
152.000	.	.	.	3747	5853
152.000	.	.	.	3748	5852
152.000	.	.	.	3749	5851
152.000	.	.	.	3750	5850
152.000	.	.	.	3751	5849
152.000	.	.	.	3752	5848
152.000	.	.	.	3753	5847
152.000	.	.	.	3754	5846
152.000	.	.	.	3755	5845
152.000	.	.	.	3756	5844
152.000	.	.	.	3757	5843
152.000	.	.	.	3758	5842
152.000	.	.	.	3759	5841

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
152.000	.	.	.	3760	5840
152.000	.	.	.	3761	5839
152.000	0.6148	0.3852	0.00494	3762	5838
152.000	*	.	.	3762	5837
152.000	*	.	.	3762	5836
152.000	*	.	.	3762	5835
152.000	*	.	.	3762	5834
153.000	.	.	.	3763	5833
153.000	.	.	.	3764	5832
153.000	.	.	.	3765	5831
153.000	.	.	.	3766	5830
153.000	.	.	.	3767	5829
153.000	.	.	.	3768	5828
153.000	.	.	.	3769	5827
153.000	.	.	.	3770	5826
153.000	.	.	.	3771	5825
153.000	.	.	.	3772	5824
153.000	.	.	.	3773	5823
153.000	.	.	.	3774	5822
153.000	.	.	.	3775	5821
153.000	.	.	.	3776	5820
153.000	.	.	.	3777	5819
153.000	.	.	.	3778	5818
153.000	.	.	.	3779	5817
153.000	.	.	.	3780	5816
153.000	.	.	.	3781	5815
153.000	.	.	.	3782	5814
153.000	.	.	.	3783	5813
153.000	.	.	.	3784	5812
153.000	.	.	.	3785	5811
153.000	.	.	.	3786	5810
153.000	.	.	.	3787	5809
153.000	.	.	.	3788	5808
153.000	.	.	.	3789	5807
153.000	.	.	.	3790	5806
153.000	.	.	.	3791	5805
153.000	.	.	.	3792	5804
153.000	.	.	.	3793	5803
153.000	.	.	.	3794	5802
153.000	.	.	.	3795	5801

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
153.000	.	.	.	3796	5800
153.000	.	.	.	3797	5799
153.000	.	.	.	3798	5798
153.000	.	.	.	3799	5797
153.000	.	.	.	3800	5796
153.000	.	.	.	3801	5795
153.000	.	.	.	3802	5794
153.000	0.6104	0.3896	0.00495	3803	5793
154.000	.	.	.	3804	5792
154.000	.	.	.	3805	5791
154.000	.	.	.	3806	5790
154.000	.	.	.	3807	5789
154.000	.	.	.	3808	5788
154.000	.	.	.	3809	5787
154.000	.	.	.	3810	5786
154.000	.	.	.	3811	5785
154.000	.	.	.	3812	5784
154.000	.	.	.	3813	5783
154.000	.	.	.	3814	5782
154.000	.	.	.	3815	5781
154.000	.	.	.	3816	5780
154.000	.	.	.	3817	5779
154.000	.	.	.	3818	5778
154.000	.	.	.	3819	5777
154.000	.	.	.	3820	5776
154.000	.	.	.	3821	5775
154.000	.	.	.	3822	5774
154.000	.	.	.	3823	5773
154.000	.	.	.	3824	5772
154.000	.	.	.	3825	5771
154.000	.	.	.	3826	5770
154.000	.	.	.	3827	5769
154.000	.	.	.	3828	5768
154.000	.	.	.	3829	5767
154.000	.	.	.	3830	5766
154.000	.	.	.	3831	5765
154.000	.	.	.	3832	5764
154.000	.	.	.	3833	5763
154.000	.	.	.	3834	5762
154.000	.	.	.	3835	5761

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
154.000	.	.	.	3836	5760
154.000	.	.	.	3837	5759
154.000	0.6068	0.3932	0.00496	3838	5758
154.000	*	.	.	3838	5757
154.000	*	.	.	3838	5756
154.000	*	.	.	3838	5755
154.000	*	.	.	3838	5754
154.000	*	.	.	3838	5753
154.000	*	.	.	3838	5752
155.000	.	.	.	3839	5751
155.000	.	.	.	3840	5750
155.000	.	.	.	3841	5749
155.000	.	.	.	3842	5748
155.000	.	.	.	3843	5747
155.000	.	.	.	3844	5746
155.000	.	.	.	3845	5745
155.000	.	.	.	3846	5744
155.000	.	.	.	3847	5743
155.000	.	.	.	3848	5742
155.000	.	.	.	3849	5741
155.000	.	.	.	3850	5740
155.000	.	.	.	3851	5739
155.000	.	.	.	3852	5738
155.000	.	.	.	3853	5737
155.000	.	.	.	3854	5736
155.000	.	.	.	3855	5735
155.000	.	.	.	3856	5734
155.000	.	.	.	3857	5733
155.000	.	.	.	3858	5732
155.000	.	.	.	3859	5731
155.000	.	.	.	3860	5730
155.000	.	.	.	3861	5729
155.000	.	.	.	3862	5728
155.000	.	.	.	3863	5727
155.000	.	.	.	3864	5726
155.000	.	.	.	3865	5725
155.000	.	.	.	3866	5724
155.000	.	.	.	3867	5723
155.000	0.6036	0.3964	0.00496	3868	5722
155.000	*	.	.	3868	5721

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
155.000	*	.	.	3868	5720
156.000	.	.	.	3869	5719
156.000	.	.	.	3870	5718
156.000	.	.	.	3871	5717
156.000	.	.	.	3872	5716
156.000	.	.	.	3873	5715
156.000	.	.	.	3874	5714
156.000	.	.	.	3875	5713
156.000	.	.	.	3876	5712
156.000	.	.	.	3877	5711
156.000	.	.	.	3878	5710
156.000	.	.	.	3879	5709
156.000	.	.	.	3880	5708
156.000	.	.	.	3881	5707
156.000	.	.	.	3882	5706
156.000	.	.	.	3883	5705
156.000	.	.	.	3884	5704
156.000	.	.	.	3885	5703
156.000	.	.	.	3886	5702
156.000	.	.	.	3887	5701
156.000	.	.	.	3888	5700
156.000	.	.	.	3889	5699
156.000	.	.	.	3890	5698
156.000	.	.	.	3891	5697
156.000	.	.	.	3892	5696
156.000	.	.	.	3893	5695
156.000	.	.	.	3894	5694
156.000	.	.	.	3895	5693
156.000	.	.	.	3896	5692
156.000	.	.	.	3897	5691
156.000	.	.	.	3898	5690
156.000	.	.	.	3899	5689
156.000	.	.	.	3900	5688
156.000	.	.	.	3901	5687
156.000	.	.	.	3902	5686
156.000	.	.	.	3903	5685
156.000	.	.	.	3904	5684
156.000	.	.	.	3905	5683
156.000	.	.	.	3906	5682
156.000	.	.	.	3907	5681

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
156.000	.	.	.	3908	5680
156.000	.	.	.	3909	5679
156.000	.	.	.	3910	5678
156.000	.	.	.	3911	5677
156.000	.	.	.	3912	5676
156.000	.	.	.	3913	5675
156.000	.	.	.	3914	5674
156.000	0.5986	0.4014	0.00498	3915	5673
156.000	*	.	.	3915	5672
156.000	*	.	.	3915	5671
156.000	*	.	.	3915	5670
156.000	*	.	.	3915	5669
156.000	*	.	.	3915	5668
157.000	.	.	.	3916	5667
157.000	.	.	.	3917	5666
157.000	.	.	.	3918	5665
157.000	.	.	.	3919	5664
157.000	.	.	.	3920	5663
157.000	.	.	.	3921	5662
157.000	.	.	.	3922	5661
157.000	.	.	.	3923	5660
157.000	.	.	.	3924	5659
157.000	.	.	.	3925	5658
157.000	.	.	.	3926	5657
157.000	.	.	.	3927	5656
157.000	.	.	.	3928	5655
157.000	.	.	.	3929	5654
157.000	.	.	.	3930	5653
157.000	.	.	.	3931	5652
157.000	.	.	.	3932	5651
157.000	.	.	.	3933	5650
157.000	.	.	.	3934	5649
157.000	.	.	.	3935	5648
157.000	.	.	.	3936	5647
157.000	.	.	.	3937	5646
157.000	.	.	.	3938	5645
157.000	.	.	.	3939	5644
157.000	.	.	.	3940	5643
157.000	.	.	.	3941	5642
157.000	.	.	.	3942	5641

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
157.000	.	.	.	3943	5640
157.000	.	.	.	3944	5639
157.000	.	.	.	3945	5638
157.000	.	.	.	3946	5637
157.000	.	.	.	3947	5636
157.000	.	.	.	3948	5635
157.000	.	.	.	3949	5634
157.000	.	.	.	3950	5633
157.000	.	.	.	3951	5632
157.000	.	.	.	3952	5631
157.000	.	.	.	3953	5630
157.000	.	.	.	3954	5629
157.000	0.5944	0.4056	0.00498	3955	5628
157.000	*	.	.	3955	5627
157.000	*	.	.	3955	5626
157.000	*	.	.	3955	5625
157.000	*	.	.	3955	5624
157.000	*	.	.	3955	5623
157.000	*	.	.	3955	5622
158.000	.	.	.	3956	5621
158.000	.	.	.	3957	5620
158.000	.	.	.	3958	5619
158.000	.	.	.	3959	5618
158.000	.	.	.	3960	5617
158.000	.	.	.	3961	5616
158.000	.	.	.	3962	5615
158.000	.	.	.	3963	5614
158.000	.	.	.	3964	5613
158.000	.	.	.	3965	5612
158.000	.	.	.	3966	5611
158.000	.	.	.	3967	5610
158.000	.	.	.	3968	5609
158.000	.	.	.	3969	5608
158.000	.	.	.	3970	5607
158.000	.	.	.	3971	5606
158.000	.	.	.	3972	5605
158.000	.	.	.	3973	5604
158.000	.	.	.	3974	5603
158.000	.	.	.	3975	5602
158.000	.	.	.	3976	5601

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
158.000	.	.	.	3977	5600
158.000	.	.	.	3978	5599
158.000	.	.	.	3979	5598
158.000	.	.	.	3980	5597
158.000	.	.	.	3981	5596
158.000	.	.	.	3982	5595
158.000	.	.	.	3983	5594
158.000	.	.	.	3984	5593
158.000	.	.	.	3985	5592
158.000	.	.	.	3986	5591
158.000	.	.	.	3987	5590
158.000	.	.	.	3988	5589
158.000	.	.	.	3989	5588
158.000	.	.	.	3990	5587
158.000	.	.	.	3991	5586
158.000	.	.	.	3992	5585
158.000	.	.	.	3993	5584
158.000	.	.	.	3994	5583
158.000	.	.	.	3995	5582
158.000	.	.	.	3996	5581
158.000	.	.	.	3997	5580
158.000	.	.	.	3998	5579
158.000	.	.	.	3999	5578
158.000	.	.	.	4000	5577
158.000	.	.	.	4001	5576
158.000	.	.	.	4002	5575
158.000	.	.	.	4003	5574
158.000	.	.	.	4004	5573
158.000	0.5891	0.4109	0.00500	4005	5572
158.000	*	.	.	4005	5571
158.000	*	.	.	4005	5570
158.000	*	.	.	4005	5569
158.000	*	.	.	4005	5568
158.000	*	.	.	4005	5567
159.000	.	.	.	4006	5566
159.000	.	.	.	4007	5565
159.000	.	.	.	4008	5564
159.000	.	.	.	4009	5563
159.000	.	.	.	4010	5562
159.000	.	.	.	4011	5561

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
159.000	.	.	.	4012	5560
159.000	.	.	.	4013	5559
159.000	.	.	.	4014	5558
159.000	.	.	.	4015	5557
159.000	.	.	.	4016	5556
159.000	.	.	.	4017	5555
159.000	.	.	.	4018	5554
159.000	.	.	.	4019	5553
159.000	.	.	.	4020	5552
159.000	.	.	.	4021	5551
159.000	.	.	.	4022	5550
159.000	.	.	.	4023	5549
159.000	.	.	.	4024	5548
159.000	.	.	.	4025	5547
159.000	.	.	.	4026	5546
159.000	.	.	.	4027	5545
159.000	.	.	.	4028	5544
159.000	.	.	.	4029	5543
159.000	.	.	.	4030	5542
159.000	.	.	.	4031	5541
159.000	.	.	.	4032	5540
159.000	.	.	.	4033	5539
159.000	.	.	.	4034	5538
159.000	.	.	.	4035	5537
159.000	.	.	.	4036	5536
159.000	.	.	.	4037	5535
159.000	.	.	.	4038	5534
159.000	.	.	.	4039	5533
159.000	.	.	.	4040	5532
159.000	.	.	.	4041	5531
159.000	.	.	.	4042	5530
159.000	.	.	.	4043	5529
159.000	.	.	.	4044	5528
159.000	.	.	.	4045	5527
159.000	.	.	.	4046	5526
159.000	.	.	.	4047	5525
159.000	.	.	.	4048	5524
159.000	.	.	.	4049	5523
159.000	.	.	.	4050	5522
159.000	.	.	.	4051	5521

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
159.000	.	.	.	4052	5520	
159.000	0.5840	0.4160	0.00501	4053	5519	
159.000	*	.	.	4053	5518	
159.000	*	.	.	4053	5517	
159.000	*	.	.	4053	5516	
159.000	*	.	.	4053	5515	
159.000	*	.	.	4053	5514	
159.000	*	.	.	4053	5513	
159.000	*	.	.	4053	5512	
159.000	*	.	.	4053	5511	
160.000	.	.	.	4054	5510	
160.000	.	.	.	4055	5509	
160.000	.	.	.	4056	5508	
160.000	.	.	.	4057	5507	
160.000	.	.	.	4058	5506	
160.000	.	.	.	4059	5505	
160.000	.	.	.	4060	5504	
160.000	.	.	.	4061	5503	
160.000	.	.	.	4062	5502	
160.000	.	.	.	4063	5501	
160.000	.	.	.	4064	5500	
160.000	.	.	.	4065	5499	
160.000	.	.	.	4066	5498	
160.000	.	.	.	4067	5497	
160.000	.	.	.	4068	5496	
160.000	.	.	.	4069	5495	
160.000	.	.	.	4070	5494	
160.000	.	.	.	4071	5493	
160.000	.	.	.	4072	5492	
160.000	.	.	.	4073	5491	
160.000	.	.	.	4074	5490	
160.000	.	.	.	4075	5489	
160.000	.	.	.	4076	5488	
160.000	.	.	.	4077	5487	
160.000	.	.	.	4078	5486	
160.000	.	.	.	4079	5485	
160.000	.	.	.	4080	5484	
160.000	.	.	.	4081	5483	
160.000	.	.	.	4082	5482	
160.000	.	.	.	4083	5481	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
160.000	.	.	.	4084	5480
160.000	.	.	.	4085	5479
160.000	.	.	.	4086	5478
160.000	.	.	.	4087	5477
160.000	.	.	.	4088	5476
160.000	.	.	.	4089	5475
160.000	.	.	.	4090	5474
160.000	.	.	.	4091	5473
160.000	.	.	.	4092	5472
160.000	.	.	.	4093	5471
160.000	.	.	.	4094	5470
160.000	.	.	.	4095	5469
160.000	.	.	.	4096	5468
160.000	.	.	.	4097	5467
160.000	.	.	.	4098	5466
160.000	.	.	.	4099	5465
160.000	.	.	.	4100	5464
160.000	.	.	.	4101	5463
160.000	.	.	.	4102	5462
160.000	.	.	.	4103	5461
160.000	.	.	.	4104	5460
160.000	.	.	.	4105	5459
160.000	.	.	.	4106	5458
160.000	.	.	.	4107	5457
160.000	.	.	.	4108	5456
160.000	.	.	.	4109	5455
160.000	.	.	.	4110	5454
160.000	.	.	.	4111	5453
160.000	.	.	.	4112	5452
160.000	.	.	.	4113	5451
160.000	.	.	.	4114	5450
160.000	.	.	.	4115	5449
160.000	0.5774	0.4226	0.00502	4116	5448
160.000	*	.	.	4116	5447
160.000	*	.	.	4116	5446
160.000	*	.	.	4116	5445
160.000	*	.	.	4116	5444
160.000	*	.	.	4116	5443
160.000	*	.	.	4116	5442
161.000	.	.	.	4117	5441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
161.000	.	.	.	4118	5440
161.000	.	.	.	4119	5439
161.000	.	.	.	4120	5438
161.000	.	.	.	4121	5437
161.000	.	.	.	4122	5436
161.000	.	.	.	4123	5435
161.000	.	.	.	4124	5434
161.000	.	.	.	4125	5433
161.000	.	.	.	4126	5432
161.000	.	.	.	4127	5431
161.000	.	.	.	4128	5430
161.000	.	.	.	4129	5429
161.000	.	.	.	4130	5428
161.000	.	.	.	4131	5427
161.000	.	.	.	4132	5426
161.000	.	.	.	4133	5425
161.000	.	.	.	4134	5424
161.000	.	.	.	4135	5423
161.000	.	.	.	4136	5422
161.000	.	.	.	4137	5421
161.000	.	.	.	4138	5420
161.000	.	.	.	4139	5419
161.000	.	.	.	4140	5418
161.000	.	.	.	4141	5417
161.000	.	.	.	4142	5416
161.000	.	.	.	4143	5415
161.000	.	.	.	4144	5414
161.000	.	.	.	4145	5413
161.000	.	.	.	4146	5412
161.000	.	.	.	4147	5411
161.000	.	.	.	4148	5410
161.000	.	.	.	4149	5409
161.000	.	.	.	4150	5408
161.000	.	.	.	4151	5407
161.000	.	.	.	4152	5406
161.000	.	.	.	4153	5405
161.000	.	.	.	4154	5404
161.000	.	.	.	4155	5403
161.000	.	.	.	4156	5402
161.000	.	.	.	4157	5401

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
161.000	.	.	.	4158	5400
161.000	.	.	.	4159	5399
161.000	.	.	.	4160	5398
161.000	.	.	.	4161	5397
161.000	.	.	.	4162	5396
161.000	.	.	.	4163	5395
161.000	.	.	.	4164	5394
161.000	.	.	.	4165	5393
161.000	.	.	.	4166	5392
161.000	.	.	.	4167	5391
161.000	.	.	.	4168	5390
161.000	.	.	.	4169	5389
161.000	.	.	.	4170	5388
161.000	.	.	.	4171	5387
161.000	.	.	.	4172	5386
161.000	.	.	.	4173	5385
161.000	.	.	.	4174	5384
161.000	.	.	.	4175	5383
161.000	.	.	.	4176	5382
161.000	.	.	.	4177	5381
161.000	.	.	.	4178	5380
161.000	.	.	.	4179	5379
161.000	.	.	.	4180	5378
161.000	.	.	.	4181	5377
161.000	.	.	.	4182	5376
161.000	.	.	.	4183	5375
161.000	0.5702	0.4298	0.00503	4184	5374
161.000	*	.	.	4184	5373
161.000	*	.	.	4184	5372
161.000	*	.	.	4184	5371
161.000	*	.	.	4184	5370
161.000	*	.	.	4184	5369
162.000	.	.	.	4185	5368
162.000	.	.	.	4186	5367
162.000	.	.	.	4187	5366
162.000	.	.	.	4188	5365
162.000	.	.	.	4189	5364
162.000	.	.	.	4190	5363
162.000	.	.	.	4191	5362
162.000	.	.	.	4192	5361

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
162.000	.	.	.	4193	5360
162.000	.	.	.	4194	5359
162.000	.	.	.	4195	5358
162.000	.	.	.	4196	5357
162.000	.	.	.	4197	5356
162.000	.	.	.	4198	5355
162.000	.	.	.	4199	5354
162.000	.	.	.	4200	5353
162.000	.	.	.	4201	5352
162.000	.	.	.	4202	5351
162.000	.	.	.	4203	5350
162.000	.	.	.	4204	5349
162.000	.	.	.	4205	5348
162.000	.	.	.	4206	5347
162.000	.	.	.	4207	5346
162.000	.	.	.	4208	5345
162.000	.	.	.	4209	5344
162.000	.	.	.	4210	5343
162.000	.	.	.	4211	5342
162.000	.	.	.	4212	5341
162.000	.	.	.	4213	5340
162.000	.	.	.	4214	5339
162.000	.	.	.	4215	5338
162.000	.	.	.	4216	5337
162.000	.	.	.	4217	5336
162.000	.	.	.	4218	5335
162.000	.	.	.	4219	5334
162.000	.	.	.	4220	5333
162.000	.	.	.	4221	5332
162.000	.	.	.	4222	5331
162.000	.	.	.	4223	5330
162.000	.	.	.	4224	5329
162.000	.	.	.	4225	5328
162.000	.	.	.	4226	5327
162.000	.	.	.	4227	5326
162.000	.	.	.	4228	5325
162.000	.	.	.	4229	5324
162.000	.	.	.	4230	5323
162.000	.	.	.	4231	5322
162.000	.	.	.	4232	5321

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
162.000	.	.	.	4233	5320
162.000	.	.	.	4234	5319
162.000	.	.	.	4235	5318
162.000	.	.	.	4236	5317
162.000	.	.	.	4237	5316
162.000	.	.	.	4238	5315
162.000	.	.	.	4239	5314
162.000	.	.	.	4240	5313
162.000	.	.	.	4241	5312
162.000	.	.	.	4242	5311
162.000	.	.	.	4243	5310
162.000	.	.	.	4244	5309
162.000	.	.	.	4245	5308
162.000	.	.	.	4246	5307
162.000	.	.	.	4247	5306
162.000	.	.	.	4248	5305
162.000	.	.	.	4249	5304
162.000	.	.	.	4250	5303
162.000	.	.	.	4251	5302
162.000	.	.	.	4252	5301
162.000	0.5628	0.4372	0.00504	4253	5300
162.000	*	.	.	4253	5299
162.000	*	.	.	4253	5298
162.000	*	.	.	4253	5297
162.000	*	.	.	4253	5296
162.000	*	.	.	4253	5295
162.000	*	.	.	4253	5294
162.000	*	.	.	4253	5293
162.000	*	.	.	4253	5292
162.000	*	.	.	4253	5291
162.000	*	.	.	4253	5290
162.000	*	.	.	4253	5289
162.000	*	.	.	4253	5288
162.000	*	.	.	4253	5287
162.000	*	.	.	4253	5286
162.000	*	.	.	4253	5285
162.000	*	.	.	4253	5284
162.000	*	.	.	4253	5283
162.000	*	.	.	4253	5282
162.000	*	.	.	4253	5281

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
163.000	.	.	.	4254	5280
163.000	.	.	.	4255	5279
163.000	.	.	.	4256	5278
163.000	.	.	.	4257	5277
163.000	.	.	.	4258	5276
163.000	.	.	.	4259	5275
163.000	.	.	.	4260	5274
163.000	.	.	.	4261	5273
163.000	.	.	.	4262	5272
163.000	.	.	.	4263	5271
163.000	.	.	.	4264	5270
163.000	.	.	.	4265	5269
163.000	.	.	.	4266	5268
163.000	.	.	.	4267	5267
163.000	.	.	.	4268	5266
163.000	.	.	.	4269	5265
163.000	.	.	.	4270	5264
163.000	.	.	.	4271	5263
163.000	.	.	.	4272	5262
163.000	.	.	.	4273	5261
163.000	.	.	.	4274	5260
163.000	.	.	.	4275	5259
163.000	.	.	.	4276	5258
163.000	.	.	.	4277	5257
163.000	.	.	.	4278	5256
163.000	.	.	.	4279	5255
163.000	.	.	.	4280	5254
163.000	.	.	.	4281	5253
163.000	.	.	.	4282	5252
163.000	.	.	.	4283	5251
163.000	.	.	.	4284	5250
163.000	.	.	.	4285	5249
163.000	.	.	.	4286	5248
163.000	.	.	.	4287	5247
163.000	.	.	.	4288	5246
163.000	.	.	.	4289	5245
163.000	.	.	.	4290	5244
163.000	.	.	.	4291	5243
163.000	.	.	.	4292	5242
163.000	.	.	.	4293	5241

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
163.000	.	.	.	4294	5240
163.000	.	.	.	4295	5239
163.000	.	.	.	4296	5238
163.000	.	.	.	4297	5237
163.000	.	.	.	4298	5236
163.000	.	.	.	4299	5235
163.000	.	.	.	4300	5234
163.000	.	.	.	4301	5233
163.000	.	.	.	4302	5232
163.000	.	.	.	4303	5231
163.000	.	.	.	4304	5230
163.000	.	.	.	4305	5229
163.000	.	.	.	4306	5228
163.000	.	.	.	4307	5227
163.000	.	.	.	4308	5226
163.000	.	.	.	4309	5225
163.000	.	.	.	4310	5224
163.000	.	.	.	4311	5223
163.000	.	.	.	4312	5222
163.000	.	.	.	4313	5221
163.000	.	.	.	4314	5220
163.000	.	.	.	4315	5219
163.000	.	.	.	4316	5218
163.000	.	.	.	4317	5217
163.000	.	.	.	4318	5216
163.000	.	.	.	4319	5215
163.000	.	.	.	4320	5214
163.000	.	.	.	4321	5213
163.000	.	.	.	4322	5212
163.000	.	.	.	4323	5211
163.000	.	.	.	4324	5210
163.000	.	.	.	4325	5209
163.000	.	.	.	4326	5208
163.000	.	.	.	4327	5207
163.000	.	.	.	4328	5206
163.000	.	.	.	4329	5205
163.000	.	.	.	4330	5204
163.000	.	.	.	4331	5203
163.000	.	.	.	4332	5202
163.000	.	.	.	4333	5201

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
163.000	.	.	.	4334	5200
163.000	.	.	.	4335	5199
163.000	.	.	.	4336	5198
163.000	.	.	.	4337	5197
163.000	.	.	.	4338	5196
163.000	.	.	.	4339	5195
163.000	.	.	.	4340	5194
163.000	.	.	.	4341	5193
163.000	.	.	.	4342	5192
163.000	.	.	.	4343	5191
163.000	.	.	.	4344	5190
163.000	.	.	.	4345	5189
163.000	.	.	.	4346	5188
163.000	.	.	.	4347	5187
163.000	.	.	.	4348	5186
163.000	.	.	.	4349	5185
163.000	.	.	.	4350	5184
163.000	.	.	.	4351	5183
163.000	.	.	.	4352	5182
163.000	.	.	.	4353	5181
163.000	.	.	.	4354	5180
163.000	.	.	.	4355	5179
163.000	.	.	.	4356	5178
163.000	.	.	.	4357	5177
163.000	0.5516	0.4484	0.00506	4358	5176
163.000	*	.	.	4358	5175
163.000	*	.	.	4358	5174
163.000	*	.	.	4358	5173
163.000	*	.	.	4358	5172
163.000	*	.	.	4358	5171
163.000	*	.	.	4358	5170
163.000	*	.	.	4358	5169
163.000	*	.	.	4358	5168
163.000	*	.	.	4358	5167
163.000	*	.	.	4358	5166
163.000	*	.	.	4358	5165
163.000	*	.	.	4358	5164
164.000	.	.	.	4359	5163
164.000	.	.	.	4360	5162
164.000	.	.	.	4361	5161

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
164.000	.	.	.	4362	5160
164.000	.	.	.	4363	5159
164.000	.	.	.	4364	5158
164.000	.	.	.	4365	5157
164.000	.	.	.	4366	5156
164.000	.	.	.	4367	5155
164.000	.	.	.	4368	5154
164.000	.	.	.	4369	5153
164.000	.	.	.	4370	5152
164.000	.	.	.	4371	5151
164.000	.	.	.	4372	5150
164.000	.	.	.	4373	5149
164.000	.	.	.	4374	5148
164.000	.	.	.	4375	5147
164.000	.	.	.	4376	5146
164.000	.	.	.	4377	5145
164.000	.	.	.	4378	5144
164.000	.	.	.	4379	5143
164.000	.	.	.	4380	5142
164.000	.	.	.	4381	5141
164.000	.	.	.	4382	5140
164.000	.	.	.	4383	5139
164.000	.	.	.	4384	5138
164.000	.	.	.	4385	5137
164.000	.	.	.	4386	5136
164.000	.	.	.	4387	5135
164.000	.	.	.	4388	5134
164.000	.	.	.	4389	5133
164.000	.	.	.	4390	5132
164.000	.	.	.	4391	5131
164.000	.	.	.	4392	5130
164.000	.	.	.	4393	5129
164.000	.	.	.	4394	5128
164.000	.	.	.	4395	5127
164.000	.	.	.	4396	5126
164.000	.	.	.	4397	5125
164.000	.	.	.	4398	5124
164.000	.	.	.	4399	5123
164.000	.	.	.	4400	5122
164.000	.	.	.	4401	5121

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
164.000	.	.	.	4402	5120
164.000	.	.	.	4403	5119
164.000	.	.	.	4404	5118
164.000	.	.	.	4405	5117
164.000	.	.	.	4406	5116
164.000	.	.	.	4407	5115
164.000	.	.	.	4408	5114
164.000	.	.	.	4409	5113
164.000	.	.	.	4410	5112
164.000	.	.	.	4411	5111
164.000	.	.	.	4412	5110
164.000	.	.	.	4413	5109
164.000	.	.	.	4414	5108
164.000	.	.	.	4415	5107
164.000	.	.	.	4416	5106
164.000	.	.	.	4417	5105
164.000	.	.	.	4418	5104
164.000	.	.	.	4419	5103
164.000	.	.	.	4420	5102
164.000	.	.	.	4421	5101
164.000	.	.	.	4422	5100
164.000	.	.	.	4423	5099
164.000	.	.	.	4424	5098
164.000	.	.	.	4425	5097
164.000	.	.	.	4426	5096
164.000	.	.	.	4427	5095
164.000	.	.	.	4428	5094
164.000	.	.	.	4429	5093
164.000	.	.	.	4430	5092
164.000	.	.	.	4431	5091
164.000	.	.	.	4432	5090
164.000	.	.	.	4433	5089
164.000	.	.	.	4434	5088
164.000	.	.	.	4435	5087
164.000	.	.	.	4436	5086
164.000	.	.	.	4437	5085
164.000	.	.	.	4438	5084
164.000	.	.	.	4439	5083
164.000	.	.	.	4440	5082
164.000	.	.	.	4441	5081

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
164.000	.	.	.	4442	5080
164.000	.	.	.	4443	5079
164.000	.	.	.	4444	5078
164.000	.	.	.	4445	5077
164.000	.	.	.	4446	5076
164.000	.	.	.	4447	5075
164.000	.	.	.	4448	5074
164.000	.	.	.	4449	5073
164.000	.	.	.	4450	5072
164.000	.	.	.	4451	5071
164.000	.	.	.	4452	5070
164.000	.	.	.	4453	5069
164.000	.	.	.	4454	5068
164.000	.	.	.	4455	5067
164.000	.	.	.	4456	5066
164.000	.	.	.	4457	5065
164.000	.	.	.	4458	5064
164.000	.	.	.	4459	5063
164.000	.	.	.	4460	5062
164.000	.	.	.	4461	5061
164.000	.	.	.	4462	5060
164.000	.	.	.	4463	5059
164.000	.	.	.	4464	5058
164.000	.	.	.	4465	5057
164.000	.	.	.	4466	5056
164.000	.	.	.	4467	5055
164.000	.	.	.	4468	5054
164.000	.	.	.	4469	5053
164.000	.	.	.	4470	5052
164.000	.	.	.	4471	5051
164.000	.	.	.	4472	5050
164.000	0.5394	0.4606	0.00508	4473	5049
164.000	*	.	.	4473	5048
164.000	*	.	.	4473	5047
164.000	*	.	.	4473	5046
164.000	*	.	.	4473	5045
164.000	*	.	.	4473	5044
164.000	*	.	.	4473	5043
164.000	*	.	.	4473	5042
164.000	*	.	.	4473	5041

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
164.000	*	.	.	4473	5040
164.000	*	.	.	4473	5039
164.000	*	.	.	4473	5038
165.000	.	.	.	4474	5037
165.000	.	.	.	4475	5036
165.000	.	.	.	4476	5035
165.000	.	.	.	4477	5034
165.000	.	.	.	4478	5033
165.000	.	.	.	4479	5032
165.000	.	.	.	4480	5031
165.000	.	.	.	4481	5030
165.000	.	.	.	4482	5029
165.000	.	.	.	4483	5028
165.000	.	.	.	4484	5027
165.000	.	.	.	4485	5026
165.000	.	.	.	4486	5025
165.000	.	.	.	4487	5024
165.000	.	.	.	4488	5023
165.000	.	.	.	4489	5022
165.000	.	.	.	4490	5021
165.000	.	.	.	4491	5020
165.000	.	.	.	4492	5019
165.000	.	.	.	4493	5018
165.000	.	.	.	4494	5017
165.000	.	.	.	4495	5016
165.000	.	.	.	4496	5015
165.000	.	.	.	4497	5014
165.000	.	.	.	4498	5013
165.000	.	.	.	4499	5012
165.000	.	.	.	4500	5011
165.000	.	.	.	4501	5010
165.000	.	.	.	4502	5009
165.000	.	.	.	4503	5008
165.000	.	.	.	4504	5007
165.000	.	.	.	4505	5006
165.000	.	.	.	4506	5005
165.000	.	.	.	4507	5004
165.000	.	.	.	4508	5003
165.000	.	.	.	4509	5002
165.000	.	.	.	4510	5001

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
165.000	.	.	.	4511	5000
165.000	.	.	.	4512	4999
165.000	.	.	.	4513	4998
165.000	.	.	.	4514	4997
165.000	.	.	.	4515	4996
165.000	.	.	.	4516	4995
165.000	.	.	.	4517	4994
165.000	.	.	.	4518	4993
165.000	.	.	.	4519	4992
165.000	.	.	.	4520	4991
165.000	.	.	.	4521	4990
165.000	.	.	.	4522	4989
165.000	.	.	.	4523	4988
165.000	.	.	.	4524	4987
165.000	.	.	.	4525	4986
165.000	.	.	.	4526	4985
165.000	.	.	.	4527	4984
165.000	.	.	.	4528	4983
165.000	.	.	.	4529	4982
165.000	.	.	.	4530	4981
165.000	.	.	.	4531	4980
165.000	.	.	.	4532	4979
165.000	.	.	.	4533	4978
165.000	.	.	.	4534	4977
165.000	.	.	.	4535	4976
165.000	.	.	.	4536	4975
165.000	.	.	.	4537	4974
165.000	.	.	.	4538	4973
165.000	.	.	.	4539	4972
165.000	.	.	.	4540	4971
165.000	.	.	.	4541	4970
165.000	.	.	.	4542	4969
165.000	.	.	.	4543	4968
165.000	.	.	.	4544	4967
165.000	.	.	.	4545	4966
165.000	.	.	.	4546	4965
165.000	.	.	.	4547	4964
165.000	.	.	.	4548	4963
165.000	.	.	.	4549	4962
165.000	.	.	.	4550	4961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
165.000	.	.	.	4551	4960
165.000	.	.	.	4552	4959
165.000	.	.	.	4553	4958
165.000	.	.	.	4554	4957
165.000	.	.	.	4555	4956
165.000	.	.	.	4556	4955
165.000	.	.	.	4557	4954
165.000	.	.	.	4558	4953
165.000	.	.	.	4559	4952
165.000	.	.	.	4560	4951
165.000	.	.	.	4561	4950
165.000	.	.	.	4562	4949
165.000	.	.	.	4563	4948
165.000	.	.	.	4564	4947
165.000	.	.	.	4565	4946
165.000	.	.	.	4566	4945
165.000	.	.	.	4567	4944
165.000	.	.	.	4568	4943
165.000	.	.	.	4569	4942
165.000	.	.	.	4570	4941
165.000	.	.	.	4571	4940
165.000	.	.	.	4572	4939
165.000	.	.	.	4573	4938
165.000	.	.	.	4574	4937
165.000	.	.	.	4575	4936
165.000	.	.	.	4576	4935
165.000	.	.	.	4577	4934
165.000	.	.	.	4578	4933
165.000	.	.	.	4579	4932
165.000	.	.	.	4580	4931
165.000	.	.	.	4581	4930
165.000	.	.	.	4582	4929
165.000	.	.	.	4583	4928
165.000	.	.	.	4584	4927
165.000	.	.	.	4585	4926
165.000	.	.	.	4586	4925
165.000	.	.	.	4587	4924
165.000	.	.	.	4588	4923
165.000	.	.	.	4589	4922
165.000	.	.	.	4590	4921

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
165.000	.	.	.	4591	4920
165.000	.	.	.	4592	4919
165.000	.	.	.	4593	4918
165.000	.	.	.	4594	4917
165.000	0.5263	0.4737	0.00509	4595	4916
165.000	*	.	.	4595	4915
165.000	*	.	.	4595	4914
165.000	*	.	.	4595	4913
165.000	*	.	.	4595	4912
165.000	*	.	.	4595	4911
165.000	*	.	.	4595	4910
165.000	*	.	.	4595	4909
165.000	*	.	.	4595	4908
165.000	*	.	.	4595	4907
165.000	*	.	.	4595	4906
165.000	*	.	.	4595	4905
165.000	*	.	.	4595	4904
165.000	*	.	.	4595	4903
165.000	*	.	.	4595	4902
165.000	*	.	.	4595	4901
165.000	*	.	.	4595	4900
165.000	*	.	.	4595	4899
165.000	*	.	.	4595	4898
166.000	.	.	.	4596	4897
166.000	.	.	.	4597	4896
166.000	.	.	.	4598	4895
166.000	.	.	.	4599	4894
166.000	.	.	.	4600	4893
166.000	.	.	.	4601	4892
166.000	.	.	.	4602	4891
166.000	.	.	.	4603	4890
166.000	.	.	.	4604	4889
166.000	.	.	.	4605	4888
166.000	.	.	.	4606	4887
166.000	.	.	.	4607	4886
166.000	.	.	.	4608	4885
166.000	.	.	.	4609	4884
166.000	.	.	.	4610	4883
166.000	.	.	.	4611	4882
166.000	.	.	.	4612	4881

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
166.000	.	.	.	4613	4880
166.000	.	.	.	4614	4879
166.000	.	.	.	4615	4878
166.000	.	.	.	4616	4877
166.000	.	.	.	4617	4876
166.000	.	.	.	4618	4875
166.000	.	.	.	4619	4874
166.000	.	.	.	4620	4873
166.000	.	.	.	4621	4872
166.000	.	.	.	4622	4871
166.000	.	.	.	4623	4870
166.000	.	.	.	4624	4869
166.000	.	.	.	4625	4868
166.000	.	.	.	4626	4867
166.000	.	.	.	4627	4866
166.000	.	.	.	4628	4865
166.000	.	.	.	4629	4864
166.000	.	.	.	4630	4863
166.000	.	.	.	4631	4862
166.000	.	.	.	4632	4861
166.000	.	.	.	4633	4860
166.000	.	.	.	4634	4859
166.000	.	.	.	4635	4858
166.000	.	.	.	4636	4857
166.000	.	.	.	4637	4856
166.000	.	.	.	4638	4855
166.000	.	.	.	4639	4854
166.000	.	.	.	4640	4853
166.000	.	.	.	4641	4852
166.000	.	.	.	4642	4851
166.000	.	.	.	4643	4850
166.000	.	.	.	4644	4849
166.000	.	.	.	4645	4848
166.000	.	.	.	4646	4847
166.000	.	.	.	4647	4846
166.000	.	.	.	4648	4845
166.000	.	.	.	4649	4844
166.000	.	.	.	4650	4843
166.000	.	.	.	4651	4842
166.000	.	.	.	4652	4841

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
166.000	.	.	.	4653	4840
166.000	.	.	.	4654	4839
166.000	.	.	.	4655	4838
166.000	.	.	.	4656	4837
166.000	.	.	.	4657	4836
166.000	.	.	.	4658	4835
166.000	.	.	.	4659	4834
166.000	.	.	.	4660	4833
166.000	.	.	.	4661	4832
166.000	.	.	.	4662	4831
166.000	.	.	.	4663	4830
166.000	.	.	.	4664	4829
166.000	.	.	.	4665	4828
166.000	.	.	.	4666	4827
166.000	.	.	.	4667	4826
166.000	.	.	.	4668	4825
166.000	.	.	.	4669	4824
166.000	.	.	.	4670	4823
166.000	.	.	.	4671	4822
166.000	.	.	.	4672	4821
166.000	.	.	.	4673	4820
166.000	.	.	.	4674	4819
166.000	.	.	.	4675	4818
166.000	.	.	.	4676	4817
166.000	.	.	.	4677	4816
166.000	.	.	.	4678	4815
166.000	.	.	.	4679	4814
166.000	.	.	.	4680	4813
166.000	.	.	.	4681	4812
166.000	.	.	.	4682	4811
166.000	.	.	.	4683	4810
166.000	.	.	.	4684	4809
166.000	.	.	.	4685	4808
166.000	.	.	.	4686	4807
166.000	.	.	.	4687	4806
166.000	.	.	.	4688	4805
166.000	.	.	.	4689	4804
166.000	.	.	.	4690	4803
166.000	.	.	.	4691	4802
166.000	.	.	.	4692	4801

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
166.000	.	.	.	4693	4800
166.000	.	.	.	4694	4799
166.000	.	.	.	4695	4798
166.000	.	.	.	4696	4797
166.000	.	.	.	4697	4796
166.000	.	.	.	4698	4795
166.000	.	.	.	4699	4794
166.000	.	.	.	4700	4793
166.000	.	.	.	4701	4792
166.000	.	.	.	4702	4791
166.000	.	.	.	4703	4790
166.000	.	.	.	4704	4789
166.000	.	.	.	4705	4788
166.000	.	.	.	4706	4787
166.000	.	.	.	4707	4786
166.000	.	.	.	4708	4785
166.000	.	.	.	4709	4784
166.000	.	.	.	4710	4783
166.000	.	.	.	4711	4782
166.000	.	.	.	4712	4781
166.000	.	.	.	4713	4780
166.000	.	.	.	4714	4779
166.000	.	.	.	4715	4778
166.000	.	.	.	4716	4777
166.000	.	.	.	4717	4776
166.000	0.5131	0.4869	0.00510	4718	4775
166.000	*	.	.	4718	4774
166.000	*	.	.	4718	4773
166.000	*	.	.	4718	4772
166.000	*	.	.	4718	4771
166.000	*	.	.	4718	4770
166.000	*	.	.	4718	4769
166.000	*	.	.	4718	4768
166.000	*	.	.	4718	4767
166.000	*	.	.	4718	4766
166.000	*	.	.	4718	4765
166.000	*	.	.	4718	4764
166.000	*	.	.	4718	4763
166.000	*	.	.	4718	4762
166.000	*	.	.	4718	4761

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
166.000	*	.	.	4718	4760
166.000	*	.	.	4718	4759
166.000	*	.	.	4718	4758
166.000	*	.	.	4718	4757
166.000	*	.	.	4718	4756
166.000	*	.	.	4718	4755
167.000	.	.	.	4719	4754
167.000	.	.	.	4720	4753
167.000	.	.	.	4721	4752
167.000	.	.	.	4722	4751
167.000	.	.	.	4723	4750
167.000	.	.	.	4724	4749
167.000	.	.	.	4725	4748
167.000	.	.	.	4726	4747
167.000	.	.	.	4727	4746
167.000	.	.	.	4728	4745
167.000	.	.	.	4729	4744
167.000	.	.	.	4730	4743
167.000	.	.	.	4731	4742
167.000	.	.	.	4732	4741
167.000	.	.	.	4733	4740
167.000	.	.	.	4734	4739
167.000	.	.	.	4735	4738
167.000	.	.	.	4736	4737
167.000	.	.	.	4737	4736
167.000	.	.	.	4738	4735
167.000	.	.	.	4739	4734
167.000	.	.	.	4740	4733
167.000	.	.	.	4741	4732
167.000	.	.	.	4742	4731
167.000	.	.	.	4743	4730
167.000	.	.	.	4744	4729
167.000	.	.	.	4745	4728
167.000	.	.	.	4746	4727
167.000	.	.	.	4747	4726
167.000	.	.	.	4748	4725
167.000	.	.	.	4749	4724
167.000	.	.	.	4750	4723
167.000	.	.	.	4751	4722
167.000	.	.	.	4752	4721

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	4753	4720
167.000	.	.	.	4754	4719
167.000	.	.	.	4755	4718
167.000	.	.	.	4756	4717
167.000	.	.	.	4757	4716
167.000	.	.	.	4758	4715
167.000	.	.	.	4759	4714
167.000	.	.	.	4760	4713
167.000	.	.	.	4761	4712
167.000	.	.	.	4762	4711
167.000	.	.	.	4763	4710
167.000	.	.	.	4764	4709
167.000	.	.	.	4765	4708
167.000	.	.	.	4766	4707
167.000	.	.	.	4767	4706
167.000	.	.	.	4768	4705
167.000	.	.	.	4769	4704
167.000	.	.	.	4770	4703
167.000	.	.	.	4771	4702
167.000	.	.	.	4772	4701
167.000	.	.	.	4773	4700
167.000	.	.	.	4774	4699
167.000	.	.	.	4775	4698
167.000	.	.	.	4776	4697
167.000	.	.	.	4777	4696
167.000	.	.	.	4778	4695
167.000	.	.	.	4779	4694
167.000	.	.	.	4780	4693
167.000	.	.	.	4781	4692
167.000	.	.	.	4782	4691
167.000	.	.	.	4783	4690
167.000	.	.	.	4784	4689
167.000	.	.	.	4785	4688
167.000	.	.	.	4786	4687
167.000	.	.	.	4787	4686
167.000	.	.	.	4788	4685
167.000	.	.	.	4789	4684
167.000	.	.	.	4790	4683
167.000	.	.	.	4791	4682
167.000	.	.	.	4792	4681

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	4793	4680
167.000	.	.	.	4794	4679
167.000	.	.	.	4795	4678
167.000	.	.	.	4796	4677
167.000	.	.	.	4797	4676
167.000	.	.	.	4798	4675
167.000	.	.	.	4799	4674
167.000	.	.	.	4800	4673
167.000	.	.	.	4801	4672
167.000	.	.	.	4802	4671
167.000	.	.	.	4803	4670
167.000	.	.	.	4804	4669
167.000	.	.	.	4805	4668
167.000	.	.	.	4806	4667
167.000	.	.	.	4807	4666
167.000	.	.	.	4808	4665
167.000	.	.	.	4809	4664
167.000	.	.	.	4810	4663
167.000	.	.	.	4811	4662
167.000	.	.	.	4812	4661
167.000	.	.	.	4813	4660
167.000	.	.	.	4814	4659
167.000	.	.	.	4815	4658
167.000	.	.	.	4816	4657
167.000	.	.	.	4817	4656
167.000	.	.	.	4818	4655
167.000	.	.	.	4819	4654
167.000	.	.	.	4820	4653
167.000	.	.	.	4821	4652
167.000	.	.	.	4822	4651
167.000	.	.	.	4823	4650
167.000	.	.	.	4824	4649
167.000	.	.	.	4825	4648
167.000	.	.	.	4826	4647
167.000	.	.	.	4827	4646
167.000	.	.	.	4828	4645
167.000	.	.	.	4829	4644
167.000	.	.	.	4830	4643
167.000	.	.	.	4831	4642
167.000	.	.	.	4832	4641

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	4833	4640
167.000	.	.	.	4834	4639
167.000	.	.	.	4835	4638
167.000	.	.	.	4836	4637
167.000	.	.	.	4837	4636
167.000	.	.	.	4838	4635
167.000	.	.	.	4839	4634
167.000	.	.	.	4840	4633
167.000	.	.	.	4841	4632
167.000	.	.	.	4842	4631
167.000	.	.	.	4843	4630
167.000	.	.	.	4844	4629
167.000	.	.	.	4845	4628
167.000	.	.	.	4846	4627
167.000	.	.	.	4847	4626
167.000	.	.	.	4848	4625
167.000	.	.	.	4849	4624
167.000	.	.	.	4850	4623
167.000	.	.	.	4851	4622
167.000	.	.	.	4852	4621
167.000	.	.	.	4853	4620
167.000	.	.	.	4854	4619
167.000	.	.	.	4855	4618
167.000	.	.	.	4856	4617
167.000	.	.	.	4857	4616
167.000	.	.	.	4858	4615
167.000	.	.	.	4859	4614
167.000	.	.	.	4860	4613
167.000	.	.	.	4861	4612
167.000	.	.	.	4862	4611
167.000	.	.	.	4863	4610
167.000	.	.	.	4864	4609
167.000	.	.	.	4865	4608
167.000	.	.	.	4866	4607
167.000	.	.	.	4867	4606
167.000	.	.	.	4868	4605
167.000	.	.	.	4869	4604
167.000	.	.	.	4870	4603
167.000	.	.	.	4871	4602
167.000	.	.	.	4872	4601

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	4873	4600
167.000	.	.	.	4874	4599
167.000	.	.	.	4875	4598
167.000	.	.	.	4876	4597
167.000	.	.	.	4877	4596
167.000	.	.	.	4878	4595
167.000	0.4957	0.5043	0.00511	4879	4594
167.000	*	.	.	4879	4593
167.000	*	.	.	4879	4592
167.000	*	.	.	4879	4591
167.000	*	.	.	4879	4590
167.000	*	.	.	4879	4589
167.000	*	.	.	4879	4588
167.000	*	.	.	4879	4587
167.000	*	.	.	4879	4586
167.000	*	.	.	4879	4585
167.000	*	.	.	4879	4584
167.000	*	.	.	4879	4583
167.000	*	.	.	4879	4582
167.000	*	.	.	4879	4581
167.000	*	.	.	4879	4580
168.000	.	.	.	4880	4579
168.000	.	.	.	4881	4578
168.000	.	.	.	4882	4577
168.000	.	.	.	4883	4576
168.000	.	.	.	4884	4575
168.000	.	.	.	4885	4574
168.000	.	.	.	4886	4573
168.000	.	.	.	4887	4572
168.000	.	.	.	4888	4571
168.000	.	.	.	4889	4570
168.000	.	.	.	4890	4569
168.000	.	.	.	4891	4568
168.000	.	.	.	4892	4567
168.000	.	.	.	4893	4566
168.000	.	.	.	4894	4565
168.000	.	.	.	4895	4564
168.000	.	.	.	4896	4563
168.000	.	.	.	4897	4562
168.000	.	.	.	4898	4561

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
168.000	.	.	.	4899	4560
168.000	.	.	.	4900	4559
168.000	.	.	.	4901	4558
168.000	.	.	.	4902	4557
168.000	.	.	.	4903	4556
168.000	.	.	.	4904	4555
168.000	.	.	.	4905	4554
168.000	.	.	.	4906	4553
168.000	.	.	.	4907	4552
168.000	.	.	.	4908	4551
168.000	.	.	.	4909	4550
168.000	.	.	.	4910	4549
168.000	.	.	.	4911	4548
168.000	.	.	.	4912	4547
168.000	.	.	.	4913	4546
168.000	.	.	.	4914	4545
168.000	.	.	.	4915	4544
168.000	.	.	.	4916	4543
168.000	.	.	.	4917	4542
168.000	.	.	.	4918	4541
168.000	.	.	.	4919	4540
168.000	.	.	.	4920	4539
168.000	.	.	.	4921	4538
168.000	.	.	.	4922	4537
168.000	.	.	.	4923	4536
168.000	.	.	.	4924	4535
168.000	.	.	.	4925	4534
168.000	.	.	.	4926	4533
168.000	.	.	.	4927	4532
168.000	.	.	.	4928	4531
168.000	.	.	.	4929	4530
168.000	.	.	.	4930	4529
168.000	.	.	.	4931	4528
168.000	.	.	.	4932	4527
168.000	.	.	.	4933	4526
168.000	.	.	.	4934	4525
168.000	.	.	.	4935	4524
168.000	.	.	.	4936	4523
168.000	.	.	.	4937	4522
168.000	.	.	.	4938	4521

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
168.000	.	.	.	4939	4520
168.000	.	.	.	4940	4519
168.000	.	.	.	4941	4518
168.000	.	.	.	4942	4517
168.000	.	.	.	4943	4516
168.000	.	.	.	4944	4515
168.000	.	.	.	4945	4514
168.000	.	.	.	4946	4513
168.000	.	.	.	4947	4512
168.000	.	.	.	4948	4511
168.000	.	.	.	4949	4510
168.000	.	.	.	4950	4509
168.000	.	.	.	4951	4508
168.000	.	.	.	4952	4507
168.000	.	.	.	4953	4506
168.000	.	.	.	4954	4505
168.000	.	.	.	4955	4504
168.000	.	.	.	4956	4503
168.000	.	.	.	4957	4502
168.000	.	.	.	4958	4501
168.000	.	.	.	4959	4500
168.000	.	.	.	4960	4499
168.000	.	.	.	4961	4498
168.000	.	.	.	4962	4497
168.000	.	.	.	4963	4496
168.000	.	.	.	4964	4495
168.000	.	.	.	4965	4494
168.000	.	.	.	4966	4493
168.000	.	.	.	4967	4492
168.000	.	.	.	4968	4491
168.000	.	.	.	4969	4490
168.000	.	.	.	4970	4489
168.000	.	.	.	4971	4488
168.000	.	.	.	4972	4487
168.000	.	.	.	4973	4486
168.000	.	.	.	4974	4485
168.000	.	.	.	4975	4484
168.000	.	.	.	4976	4483
168.000	.	.	.	4977	4482
168.000	.	.	.	4978	4481

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
168.000	.	.	.	4979	4480
168.000	.	.	.	4980	4479
168.000	.	.	.	4981	4478
168.000	.	.	.	4982	4477
168.000	.	.	.	4983	4476
168.000	.	.	.	4984	4475
168.000	.	.	.	4985	4474
168.000	.	.	.	4986	4473
168.000	.	.	.	4987	4472
168.000	.	.	.	4988	4471
168.000	.	.	.	4989	4470
168.000	.	.	.	4990	4469
168.000	.	.	.	4991	4468
168.000	.	.	.	4992	4467
168.000	.	.	.	4993	4466
168.000	.	.	.	4994	4465
168.000	.	.	.	4995	4464
168.000	.	.	.	4996	4463
168.000	.	.	.	4997	4462
168.000	.	.	.	4998	4461
168.000	.	.	.	4999	4460
168.000	.	.	.	5000	4459
168.000	.	.	.	5001	4458
168.000	.	.	.	5002	4457
168.000	.	.	.	5003	4456
168.000	.	.	.	5004	4455
168.000	.	.	.	5005	4454
168.000	.	.	.	5006	4453
168.000	.	.	.	5007	4452
168.000	.	.	.	5008	4451
168.000	.	.	.	5009	4450
168.000	.	.	.	5010	4449
168.000	.	.	.	5011	4448
168.000	.	.	.	5012	4447
168.000	.	.	.	5013	4446
168.000	.	.	.	5014	4445
168.000	.	.	.	5015	4444
168.000	.	.	.	5016	4443
168.000	.	.	.	5017	4442
168.000	.	.	.	5018	4441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
168.000	.	.	.	5019	4440
168.000	.	.	.	5020	4439
168.000	.	.	.	5021	4438
168.000	.	.	.	5022	4437
168.000	.	.	.	5023	4436
168.000	.	.	.	5024	4435
168.000	.	.	.	5025	4434
168.000	.	.	.	5026	4433
168.000	.	.	.	5027	4432
168.000	.	.	.	5028	4431
168.000	0.4795	0.5205	0.00511	5029	4430
168.000	*	.	.	5029	4429
168.000	*	.	.	5029	4428
168.000	*	.	.	5029	4427
168.000	*	.	.	5029	4426
168.000	*	.	.	5029	4425
168.000	*	.	.	5029	4424
168.000	*	.	.	5029	4423
168.000	*	.	.	5029	4422
168.000	*	.	.	5029	4421
168.000	*	.	.	5029	4420
168.000	*	.	.	5029	4419
168.000	*	.	.	5029	4418
168.000	*	.	.	5029	4417
168.000	*	.	.	5029	4416
168.000	*	.	.	5029	4415
168.000	*	.	.	5029	4414
169.000	.	.	.	5030	4413
169.000	.	.	.	5031	4412
169.000	.	.	.	5032	4411
169.000	.	.	.	5033	4410
169.000	.	.	.	5034	4409
169.000	.	.	.	5035	4408
169.000	.	.	.	5036	4407
169.000	.	.	.	5037	4406
169.000	.	.	.	5038	4405
169.000	.	.	.	5039	4404
169.000	.	.	.	5040	4403
169.000	.	.	.	5041	4402
169.000	.	.	.	5042	4401

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
169.000	.	.	.	5043	4400
169.000	.	.	.	5044	4399
169.000	.	.	.	5045	4398
169.000	.	.	.	5046	4397
169.000	.	.	.	5047	4396
169.000	.	.	.	5048	4395
169.000	.	.	.	5049	4394
169.000	.	.	.	5050	4393
169.000	.	.	.	5051	4392
169.000	.	.	.	5052	4391
169.000	.	.	.	5053	4390
169.000	.	.	.	5054	4389
169.000	.	.	.	5055	4388
169.000	.	.	.	5056	4387
169.000	.	.	.	5057	4386
169.000	.	.	.	5058	4385
169.000	.	.	.	5059	4384
169.000	.	.	.	5060	4383
169.000	.	.	.	5061	4382
169.000	.	.	.	5062	4381
169.000	.	.	.	5063	4380
169.000	.	.	.	5064	4379
169.000	.	.	.	5065	4378
169.000	.	.	.	5066	4377
169.000	.	.	.	5067	4376
169.000	.	.	.	5068	4375
169.000	.	.	.	5069	4374
169.000	.	.	.	5070	4373
169.000	.	.	.	5071	4372
169.000	.	.	.	5072	4371
169.000	.	.	.	5073	4370
169.000	.	.	.	5074	4369
169.000	.	.	.	5075	4368
169.000	.	.	.	5076	4367
169.000	.	.	.	5077	4366
169.000	.	.	.	5078	4365
169.000	.	.	.	5079	4364
169.000	.	.	.	5080	4363
169.000	.	.	.	5081	4362
169.000	.	.	.	5082	4361

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
169.000	.	.	.	5083	4360
169.000	.	.	.	5084	4359
169.000	.	.	.	5085	4358
169.000	.	.	.	5086	4357
169.000	.	.	.	5087	4356
169.000	.	.	.	5088	4355
169.000	.	.	.	5089	4354
169.000	.	.	.	5090	4353
169.000	.	.	.	5091	4352
169.000	.	.	.	5092	4351
169.000	.	.	.	5093	4350
169.000	.	.	.	5094	4349
169.000	.	.	.	5095	4348
169.000	.	.	.	5096	4347
169.000	.	.	.	5097	4346
169.000	.	.	.	5098	4345
169.000	.	.	.	5099	4344
169.000	.	.	.	5100	4343
169.000	.	.	.	5101	4342
169.000	.	.	.	5102	4341
169.000	.	.	.	5103	4340
169.000	.	.	.	5104	4339
169.000	.	.	.	5105	4338
169.000	.	.	.	5106	4337
169.000	.	.	.	5107	4336
169.000	.	.	.	5108	4335
169.000	.	.	.	5109	4334
169.000	.	.	.	5110	4333
169.000	.	.	.	5111	4332
169.000	.	.	.	5112	4331
169.000	.	.	.	5113	4330
169.000	.	.	.	5114	4329
169.000	.	.	.	5115	4328
169.000	.	.	.	5116	4327
169.000	.	.	.	5117	4326
169.000	.	.	.	5118	4325
169.000	.	.	.	5119	4324
169.000	.	.	.	5120	4323
169.000	.	.	.	5121	4322
169.000	.	.	.	5122	4321

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
169.000	.	.	.	5123	4320
169.000	.	.	.	5124	4319
169.000	.	.	.	5125	4318
169.000	.	.	.	5126	4317
169.000	.	.	.	5127	4316
169.000	.	.	.	5128	4315
169.000	.	.	.	5129	4314
169.000	.	.	.	5130	4313
169.000	.	.	.	5131	4312
169.000	.	.	.	5132	4311
169.000	.	.	.	5133	4310
169.000	.	.	.	5134	4309
169.000	.	.	.	5135	4308
169.000	.	.	.	5136	4307
169.000	.	.	.	5137	4306
169.000	.	.	.	5138	4305
169.000	.	.	.	5139	4304
169.000	.	.	.	5140	4303
169.000	.	.	.	5141	4302
169.000	.	.	.	5142	4301
169.000	.	.	.	5143	4300
169.000	.	.	.	5144	4299
169.000	.	.	.	5145	4298
169.000	.	.	.	5146	4297
169.000	.	.	.	5147	4296
169.000	.	.	.	5148	4295
169.000	.	.	.	5149	4294
169.000	.	.	.	5150	4293
169.000	.	.	.	5151	4292
169.000	.	.	.	5152	4291
169.000	.	.	.	5153	4290
169.000	.	.	.	5154	4289
169.000	.	.	.	5155	4288
169.000	.	.	.	5156	4287
169.000	.	.	.	5157	4286
169.000	.	.	.	5158	4285
169.000	.	.	.	5159	4284
169.000	.	.	.	5160	4283
169.000	.	.	.	5161	4282
169.000	.	.	.	5162	4281

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
169.000	.	.	.	5163	4280
169.000	.	.	.	5164	4279
169.000	.	.	.	5165	4278
169.000	.	.	.	5166	4277
169.000	.	.	.	5167	4276
169.000	.	.	.	5168	4275
169.000	.	.	.	5169	4274
169.000	.	.	.	5170	4273
169.000	.	.	.	5171	4272
169.000	.	.	.	5172	4271
169.000	.	.	.	5173	4270
169.000	.	.	.	5174	4269
169.000	.	.	.	5175	4268
169.000	.	.	.	5176	4267
169.000	.	.	.	5177	4266
169.000	.	.	.	5178	4265
169.000	.	.	.	5179	4264
169.000	.	.	.	5180	4263
169.000	.	.	.	5181	4262
169.000	.	.	.	5182	4261
169.000	.	.	.	5183	4260
169.000	.	.	.	5184	4259
169.000	.	.	.	5185	4258
169.000	.	.	.	5186	4257
169.000	.	.	.	5187	4256
169.000	.	.	.	5188	4255
169.000	.	.	.	5189	4254
169.000	.	.	.	5190	4253
169.000	.	.	.	5191	4252
169.000	.	.	.	5192	4251
169.000	.	.	.	5193	4250
169.000	.	.	.	5194	4249
169.000	.	.	.	5195	4248
169.000	.	.	.	5196	4247
169.000	.	.	.	5197	4246
169.000	0.4611	0.5389	0.00510	5198	4245
169.000	*	.	.	5198	4244
169.000	*	.	.	5198	4243
169.000	*	.	.	5198	4242
169.000	*	.	.	5198	4241

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
169.000	*	.	.	5198	4240
169.000	*	.	.	5198	4239
169.000	*	.	.	5198	4238
169.000	*	.	.	5198	4237
169.000	*	.	.	5198	4236
169.000	*	.	.	5198	4235
169.000	*	.	.	5198	4234
169.000	*	.	.	5198	4233
169.000	*	.	.	5198	4232
169.000	*	.	.	5198	4231
169.000	*	.	.	5198	4230
169.000	*	.	.	5198	4229
169.000	*	.	.	5198	4228
169.000	*	.	.	5198	4227
169.000	*	.	.	5198	4226
169.000	*	.	.	5198	4225
169.000	*	.	.	5198	4224
169.000	*	.	.	5198	4223
169.000	*	.	.	5198	4222
169.000	*	.	.	5198	4221
170.000	.	.	.	5199	4220
170.000	.	.	.	5200	4219
170.000	.	.	.	5201	4218
170.000	.	.	.	5202	4217
170.000	.	.	.	5203	4216
170.000	.	.	.	5204	4215
170.000	.	.	.	5205	4214
170.000	.	.	.	5206	4213
170.000	.	.	.	5207	4212
170.000	.	.	.	5208	4211
170.000	.	.	.	5209	4210
170.000	.	.	.	5210	4209
170.000	.	.	.	5211	4208
170.000	.	.	.	5212	4207
170.000	.	.	.	5213	4206
170.000	.	.	.	5214	4205
170.000	.	.	.	5215	4204
170.000	.	.	.	5216	4203
170.000	.	.	.	5217	4202
170.000	.	.	.	5218	4201

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
170.000	.	.	.	5219	4200
170.000	.	.	.	5220	4199
170.000	.	.	.	5221	4198
170.000	.	.	.	5222	4197
170.000	.	.	.	5223	4196
170.000	.	.	.	5224	4195
170.000	.	.	.	5225	4194
170.000	.	.	.	5226	4193
170.000	.	.	.	5227	4192
170.000	.	.	.	5228	4191
170.000	.	.	.	5229	4190
170.000	.	.	.	5230	4189
170.000	.	.	.	5231	4188
170.000	.	.	.	5232	4187
170.000	.	.	.	5233	4186
170.000	.	.	.	5234	4185
170.000	.	.	.	5235	4184
170.000	.	.	.	5236	4183
170.000	.	.	.	5237	4182
170.000	.	.	.	5238	4181
170.000	.	.	.	5239	4180
170.000	.	.	.	5240	4179
170.000	.	.	.	5241	4178
170.000	.	.	.	5242	4177
170.000	.	.	.	5243	4176
170.000	.	.	.	5244	4175
170.000	.	.	.	5245	4174
170.000	.	.	.	5246	4173
170.000	.	.	.	5247	4172
170.000	.	.	.	5248	4171
170.000	.	.	.	5249	4170
170.000	.	.	.	5250	4169
170.000	.	.	.	5251	4168
170.000	.	.	.	5252	4167
170.000	.	.	.	5253	4166
170.000	.	.	.	5254	4165
170.000	.	.	.	5255	4164
170.000	.	.	.	5256	4163
170.000	.	.	.	5257	4162
170.000	.	.	.	5258	4161

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
170.000	.	.	.	5259	4160
170.000	.	.	.	5260	4159
170.000	.	.	.	5261	4158
170.000	.	.	.	5262	4157
170.000	.	.	.	5263	4156
170.000	.	.	.	5264	4155
170.000	.	.	.	5265	4154
170.000	.	.	.	5266	4153
170.000	.	.	.	5267	4152
170.000	.	.	.	5268	4151
170.000	.	.	.	5269	4150
170.000	.	.	.	5270	4149
170.000	.	.	.	5271	4148
170.000	.	.	.	5272	4147
170.000	.	.	.	5273	4146
170.000	.	.	.	5274	4145
170.000	.	.	.	5275	4144
170.000	.	.	.	5276	4143
170.000	.	.	.	5277	4142
170.000	.	.	.	5278	4141
170.000	.	.	.	5279	4140
170.000	.	.	.	5280	4139
170.000	.	.	.	5281	4138
170.000	.	.	.	5282	4137
170.000	.	.	.	5283	4136
170.000	.	.	.	5284	4135
170.000	.	.	.	5285	4134
170.000	.	.	.	5286	4133
170.000	.	.	.	5287	4132
170.000	.	.	.	5288	4131
170.000	.	.	.	5289	4130
170.000	.	.	.	5290	4129
170.000	.	.	.	5291	4128
170.000	.	.	.	5292	4127
170.000	.	.	.	5293	4126
170.000	.	.	.	5294	4125
170.000	.	.	.	5295	4124
170.000	.	.	.	5296	4123
170.000	.	.	.	5297	4122
170.000	.	.	.	5298	4121

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
170.000	.	.	.	5299	4120
170.000	.	.	.	5300	4119
170.000	.	.	.	5301	4118
170.000	.	.	.	5302	4117
170.000	.	.	.	5303	4116
170.000	.	.	.	5304	4115
170.000	.	.	.	5305	4114
170.000	.	.	.	5306	4113
170.000	.	.	.	5307	4112
170.000	.	.	.	5308	4111
170.000	.	.	.	5309	4110
170.000	.	.	.	5310	4109
170.000	.	.	.	5311	4108
170.000	.	.	.	5312	4107
170.000	.	.	.	5313	4106
170.000	.	.	.	5314	4105
170.000	.	.	.	5315	4104
170.000	.	.	.	5316	4103
170.000	.	.	.	5317	4102
170.000	.	.	.	5318	4101
170.000	.	.	.	5319	4100
170.000	.	.	.	5320	4099
170.000	.	.	.	5321	4098
170.000	.	.	.	5322	4097
170.000	.	.	.	5323	4096
170.000	.	.	.	5324	4095
170.000	.	.	.	5325	4094
170.000	.	.	.	5326	4093
170.000	.	.	.	5327	4092
170.000	.	.	.	5328	4091
170.000	.	.	.	5329	4090
170.000	.	.	.	5330	4089
170.000	.	.	.	5331	4088
170.000	.	.	.	5332	4087
170.000	.	.	.	5333	4086
170.000	.	.	.	5334	4085
170.000	.	.	.	5335	4084
170.000	.	.	.	5336	4083
170.000	.	.	.	5337	4082
170.000	.	.	.	5338	4081

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
170.000	.	.	.	5339	4080
170.000	.	.	.	5340	4079
170.000	.	.	.	5341	4078
170.000	.	.	.	5342	4077
170.000	.	.	.	5343	4076
170.000	.	.	.	5344	4075
170.000	.	.	.	5345	4074
170.000	.	.	.	5346	4073
170.000	.	.	.	5347	4072
170.000	.	.	.	5348	4071
170.000	.	.	.	5349	4070
170.000	.	.	.	5350	4069
170.000	.	.	.	5351	4068
170.000	.	.	.	5352	4067
170.000	.	.	.	5353	4066
170.000	.	.	.	5354	4065
170.000	.	.	.	5355	4064
170.000	.	.	.	5356	4063
170.000	.	.	.	5357	4062
170.000	.	.	.	5358	4061
170.000	.	.	.	5359	4060
170.000	.	.	.	5360	4059
170.000	.	.	.	5361	4058
170.000	.	.	.	5362	4057
170.000	.	.	.	5363	4056
170.000	.	.	.	5364	4055
170.000	.	.	.	5365	4054
170.000	.	.	.	5366	4053
170.000	.	.	.	5367	4052
170.000	.	.	.	5368	4051
170.000	.	.	.	5369	4050
170.000	.	.	.	5370	4049
170.000	.	.	.	5371	4048
170.000	.	.	.	5372	4047
170.000	.	.	.	5373	4046
170.000	.	.	.	5374	4045
170.000	.	.	.	5375	4044
170.000	.	.	.	5376	4043
170.000	.	.	.	5377	4042
170.000	.	.	.	5378	4041

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
170.000	.	.	.	5379	4040
170.000	.	.	.	5380	4039
170.000	.	.	.	5381	4038
170.000	.	.	.	5382	4037
170.000	.	.	.	5383	4036
170.000	.	.	.	5384	4035
170.000	.	.	.	5385	4034
170.000	.	.	.	5386	4033
170.000	.	.	.	5387	4032
170.000	.	.	.	5388	4031
170.000	.	.	.	5389	4030
170.000	.	.	.	5390	4029
170.000	.	.	.	5391	4028
170.000	.	.	.	5392	4027
170.000	0.4398	0.5602	0.00509	5393	4026
170.000	*	.	.	5393	4025
170.000	*	.	.	5393	4024
170.000	*	.	.	5393	4023
170.000	*	.	.	5393	4022
170.000	*	.	.	5393	4021
170.000	*	.	.	5393	4020
170.000	*	.	.	5393	4019
170.000	*	.	.	5393	4018
170.000	*	.	.	5393	4017
170.000	*	.	.	5393	4016
170.000	*	.	.	5393	4015
170.000	*	.	.	5393	4014
170.000	*	.	.	5393	4013
170.000	*	.	.	5393	4012
170.000	*	.	.	5393	4011
170.000	*	.	.	5393	4010
170.000	*	.	.	5393	4009
170.000	*	.	.	5393	4008
171.000	.	.	.	5394	4007
171.000	.	.	.	5395	4006
171.000	.	.	.	5396	4005
171.000	.	.	.	5397	4004
171.000	.	.	.	5398	4003
171.000	.	.	.	5399	4002
171.000	.	.	.	5400	4001

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	5401	4000
171.000	.	.	.	5402	3999
171.000	.	.	.	5403	3998
171.000	.	.	.	5404	3997
171.000	.	.	.	5405	3996
171.000	.	.	.	5406	3995
171.000	.	.	.	5407	3994
171.000	.	.	.	5408	3993
171.000	.	.	.	5409	3992
171.000	.	.	.	5410	3991
171.000	.	.	.	5411	3990
171.000	.	.	.	5412	3989
171.000	.	.	.	5413	3988
171.000	.	.	.	5414	3987
171.000	.	.	.	5415	3986
171.000	.	.	.	5416	3985
171.000	.	.	.	5417	3984
171.000	.	.	.	5418	3983
171.000	.	.	.	5419	3982
171.000	.	.	.	5420	3981
171.000	.	.	.	5421	3980
171.000	.	.	.	5422	3979
171.000	.	.	.	5423	3978
171.000	.	.	.	5424	3977
171.000	.	.	.	5425	3976
171.000	.	.	.	5426	3975
171.000	.	.	.	5427	3974
171.000	.	.	.	5428	3973
171.000	.	.	.	5429	3972
171.000	.	.	.	5430	3971
171.000	.	.	.	5431	3970
171.000	.	.	.	5432	3969
171.000	.	.	.	5433	3968
171.000	.	.	.	5434	3967
171.000	.	.	.	5435	3966
171.000	.	.	.	5436	3965
171.000	.	.	.	5437	3964
171.000	.	.	.	5438	3963
171.000	.	.	.	5439	3962
171.000	.	.	.	5440	3961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	5441	3960
171.000	.	.	.	5442	3959
171.000	.	.	.	5443	3958
171.000	.	.	.	5444	3957
171.000	.	.	.	5445	3956
171.000	.	.	.	5446	3955
171.000	.	.	.	5447	3954
171.000	.	.	.	5448	3953
171.000	.	.	.	5449	3952
171.000	.	.	.	5450	3951
171.000	.	.	.	5451	3950
171.000	.	.	.	5452	3949
171.000	.	.	.	5453	3948
171.000	.	.	.	5454	3947
171.000	.	.	.	5455	3946
171.000	.	.	.	5456	3945
171.000	.	.	.	5457	3944
171.000	.	.	.	5458	3943
171.000	.	.	.	5459	3942
171.000	.	.	.	5460	3941
171.000	.	.	.	5461	3940
171.000	.	.	.	5462	3939
171.000	.	.	.	5463	3938
171.000	.	.	.	5464	3937
171.000	.	.	.	5465	3936
171.000	.	.	.	5466	3935
171.000	.	.	.	5467	3934
171.000	.	.	.	5468	3933
171.000	.	.	.	5469	3932
171.000	.	.	.	5470	3931
171.000	.	.	.	5471	3930
171.000	.	.	.	5472	3929
171.000	.	.	.	5473	3928
171.000	.	.	.	5474	3927
171.000	.	.	.	5475	3926
171.000	.	.	.	5476	3925
171.000	.	.	.	5477	3924
171.000	.	.	.	5478	3923
171.000	.	.	.	5479	3922
171.000	.	.	.	5480	3921

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	5481	3920
171.000	.	.	.	5482	3919
171.000	.	.	.	5483	3918
171.000	.	.	.	5484	3917
171.000	.	.	.	5485	3916
171.000	.	.	.	5486	3915
171.000	.	.	.	5487	3914
171.000	.	.	.	5488	3913
171.000	.	.	.	5489	3912
171.000	.	.	.	5490	3911
171.000	.	.	.	5491	3910
171.000	.	.	.	5492	3909
171.000	.	.	.	5493	3908
171.000	.	.	.	5494	3907
171.000	.	.	.	5495	3906
171.000	.	.	.	5496	3905
171.000	.	.	.	5497	3904
171.000	.	.	.	5498	3903
171.000	.	.	.	5499	3902
171.000	.	.	.	5500	3901
171.000	.	.	.	5501	3900
171.000	.	.	.	5502	3899
171.000	.	.	.	5503	3898
171.000	.	.	.	5504	3897
171.000	.	.	.	5505	3896
171.000	.	.	.	5506	3895
171.000	.	.	.	5507	3894
171.000	.	.	.	5508	3893
171.000	.	.	.	5509	3892
171.000	.	.	.	5510	3891
171.000	.	.	.	5511	3890
171.000	.	.	.	5512	3889
171.000	.	.	.	5513	3888
171.000	.	.	.	5514	3887
171.000	.	.	.	5515	3886
171.000	.	.	.	5516	3885
171.000	.	.	.	5517	3884
171.000	.	.	.	5518	3883
171.000	.	.	.	5519	3882
171.000	.	.	.	5520	3881

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	5521	3880
171.000	.	.	.	5522	3879
171.000	.	.	.	5523	3878
171.000	.	.	.	5524	3877
171.000	.	.	.	5525	3876
171.000	.	.	.	5526	3875
171.000	.	.	.	5527	3874
171.000	.	.	.	5528	3873
171.000	.	.	.	5529	3872
171.000	.	.	.	5530	3871
171.000	.	.	.	5531	3870
171.000	.	.	.	5532	3869
171.000	.	.	.	5533	3868
171.000	.	.	.	5534	3867
171.000	.	.	.	5535	3866
171.000	.	.	.	5536	3865
171.000	.	.	.	5537	3864
171.000	.	.	.	5538	3863
171.000	.	.	.	5539	3862
171.000	.	.	.	5540	3861
171.000	.	.	.	5541	3860
171.000	.	.	.	5542	3859
171.000	.	.	.	5543	3858
171.000	.	.	.	5544	3857
171.000	.	.	.	5545	3856
171.000	.	.	.	5546	3855
171.000	.	.	.	5547	3854
171.000	.	.	.	5548	3853
171.000	.	.	.	5549	3852
171.000	.	.	.	5550	3851
171.000	.	.	.	5551	3850
171.000	.	.	.	5552	3849
171.000	.	.	.	5553	3848
171.000	.	.	.	5554	3847
171.000	.	.	.	5555	3846
171.000	.	.	.	5556	3845
171.000	.	.	.	5557	3844
171.000	.	.	.	5558	3843
171.000	.	.	.	5559	3842
171.000	.	.	.	5560	3841

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	5561	3840
171.000	.	.	.	5562	3839
171.000	.	.	.	5563	3838
171.000	.	.	.	5564	3837
171.000	.	.	.	5565	3836
171.000	.	.	.	5566	3835
171.000	.	.	.	5567	3834
171.000	.	.	.	5568	3833
171.000	.	.	.	5569	3832
171.000	.	.	.	5570	3831
171.000	.	.	.	5571	3830
171.000	.	.	.	5572	3829
171.000	.	.	.	5573	3828
171.000	.	.	.	5574	3827
171.000	.	.	.	5575	3826
171.000	.	.	.	5576	3825
171.000	.	.	.	5577	3824
171.000	.	.	.	5578	3823
171.000	.	.	.	5579	3822
171.000	.	.	.	5580	3821
171.000	.	.	.	5581	3820
171.000	.	.	.	5582	3819
171.000	.	.	.	5583	3818
171.000	.	.	.	5584	3817
171.000	.	.	.	5585	3816
171.000	.	.	.	5586	3815
171.000	.	.	.	5587	3814
171.000	.	.	.	5588	3813
171.000	.	.	.	5589	3812
171.000	.	.	.	5590	3811
171.000	.	.	.	5591	3810
171.000	.	.	.	5592	3809
171.000	.	.	.	5593	3808
171.000	.	.	.	5594	3807
171.000	.	.	.	5595	3806
171.000	.	.	.	5596	3805
171.000	.	.	.	5597	3804
171.000	.	.	.	5598	3803
171.000	.	.	.	5599	3802
171.000	.	.	.	5600	3801

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	5601	3800
171.000	.	.	.	5602	3799
171.000	.	.	.	5603	3798
171.000	.	.	.	5604	3797
171.000	.	.	.	5605	3796
171.000	.	.	.	5606	3795
171.000	.	.	.	5607	3794
171.000	.	.	.	5608	3793
171.000	.	.	.	5609	3792
171.000	.	.	.	5610	3791
171.000	.	.	.	5611	3790
171.000	.	.	.	5612	3789
171.000	.	.	.	5613	3788
171.000	.	.	.	5614	3787
171.000	.	.	.	5615	3786
171.000	.	.	.	5616	3785
171.000	.	.	.	5617	3784
171.000	.	.	.	5618	3783
171.000	.	.	.	5619	3782
171.000	.	.	.	5620	3781
171.000	.	.	.	5621	3780
171.000	.	.	.	5622	3779
171.000	.	.	.	5623	3778
171.000	.	.	.	5624	3777
171.000	.	.	.	5625	3776
171.000	0.4142	0.5858	0.00506	5626	3775
171.000	*	.	.	5626	3774
171.000	*	.	.	5626	3773
171.000	*	.	.	5626	3772
171.000	*	.	.	5626	3771
171.000	*	.	.	5626	3770
171.000	*	.	.	5626	3769
171.000	*	.	.	5626	3768
171.000	*	.	.	5626	3767
171.000	*	.	.	5626	3766
171.000	*	.	.	5626	3765
171.000	*	.	.	5626	3764
171.000	*	.	.	5626	3763
171.000	*	.	.	5626	3762
171.000	*	.	.	5626	3761

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
171.000	*	.	.	5626	3760	
171.000	*	.	.	5626	3759	
171.000	*	.	.	5626	3758	
171.000	*	.	.	5626	3757	
171.000	*	.	.	5626	3756	
171.000	*	.	.	5626	3755	
171.000	*	.	.	5626	3754	
171.000	*	.	.	5626	3753	
171.000	*	.	.	5626	3752	
171.000	*	.	.	5626	3751	
171.000	*	.	.	5626	3750	
172.000	.	.	.	5627	3749	
172.000	.	.	.	5628	3748	
172.000	.	.	.	5629	3747	
172.000	.	.	.	5630	3746	
172.000	.	.	.	5631	3745	
172.000	.	.	.	5632	3744	
172.000	.	.	.	5633	3743	
172.000	.	.	.	5634	3742	
172.000	.	.	.	5635	3741	
172.000	.	.	.	5636	3740	
172.000	.	.	.	5637	3739	
172.000	.	.	.	5638	3738	
172.000	.	.	.	5639	3737	
172.000	.	.	.	5640	3736	
172.000	.	.	.	5641	3735	
172.000	.	.	.	5642	3734	
172.000	.	.	.	5643	3733	
172.000	.	.	.	5644	3732	
172.000	.	.	.	5645	3731	
172.000	.	.	.	5646	3730	
172.000	.	.	.	5647	3729	
172.000	.	.	.	5648	3728	
172.000	.	.	.	5649	3727	
172.000	.	.	.	5650	3726	
172.000	.	.	.	5651	3725	
172.000	.	.	.	5652	3724	
172.000	.	.	.	5653	3723	
172.000	.	.	.	5654	3722	
172.000	.	.	.	5655	3721	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	.	.	.	5656	3720
172.000	.	.	.	5657	3719
172.000	.	.	.	5658	3718
172.000	.	.	.	5659	3717
172.000	.	.	.	5660	3716
172.000	.	.	.	5661	3715
172.000	.	.	.	5662	3714
172.000	.	.	.	5663	3713
172.000	.	.	.	5664	3712
172.000	.	.	.	5665	3711
172.000	.	.	.	5666	3710
172.000	.	.	.	5667	3709
172.000	.	.	.	5668	3708
172.000	.	.	.	5669	3707
172.000	.	.	.	5670	3706
172.000	.	.	.	5671	3705
172.000	.	.	.	5672	3704
172.000	.	.	.	5673	3703
172.000	.	.	.	5674	3702
172.000	.	.	.	5675	3701
172.000	.	.	.	5676	3700
172.000	.	.	.	5677	3699
172.000	.	.	.	5678	3698
172.000	.	.	.	5679	3697
172.000	.	.	.	5680	3696
172.000	.	.	.	5681	3695
172.000	.	.	.	5682	3694
172.000	.	.	.	5683	3693
172.000	.	.	.	5684	3692
172.000	.	.	.	5685	3691
172.000	.	.	.	5686	3690
172.000	.	.	.	5687	3689
172.000	.	.	.	5688	3688
172.000	.	.	.	5689	3687
172.000	.	.	.	5690	3686
172.000	.	.	.	5691	3685
172.000	.	.	.	5692	3684
172.000	.	.	.	5693	3683
172.000	.	.	.	5694	3682
172.000	.	.	.	5695	3681

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	.	.	.	5696	3680
172.000	.	.	.	5697	3679
172.000	.	.	.	5698	3678
172.000	.	.	.	5699	3677
172.000	.	.	.	5700	3676
172.000	.	.	.	5701	3675
172.000	.	.	.	5702	3674
172.000	.	.	.	5703	3673
172.000	.	.	.	5704	3672
172.000	.	.	.	5705	3671
172.000	.	.	.	5706	3670
172.000	.	.	.	5707	3669
172.000	.	.	.	5708	3668
172.000	.	.	.	5709	3667
172.000	.	.	.	5710	3666
172.000	.	.	.	5711	3665
172.000	.	.	.	5712	3664
172.000	.	.	.	5713	3663
172.000	.	.	.	5714	3662
172.000	.	.	.	5715	3661
172.000	.	.	.	5716	3660
172.000	.	.	.	5717	3659
172.000	.	.	.	5718	3658
172.000	.	.	.	5719	3657
172.000	.	.	.	5720	3656
172.000	.	.	.	5721	3655
172.000	.	.	.	5722	3654
172.000	.	.	.	5723	3653
172.000	.	.	.	5724	3652
172.000	.	.	.	5725	3651
172.000	.	.	.	5726	3650
172.000	.	.	.	5727	3649
172.000	.	.	.	5728	3648
172.000	.	.	.	5729	3647
172.000	.	.	.	5730	3646
172.000	.	.	.	5731	3645
172.000	.	.	.	5732	3644
172.000	.	.	.	5733	3643
172.000	.	.	.	5734	3642
172.000	.	.	.	5735	3641

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	.	.	.	5736	3640
172.000	.	.	.	5737	3639
172.000	.	.	.	5738	3638
172.000	.	.	.	5739	3637
172.000	.	.	.	5740	3636
172.000	.	.	.	5741	3635
172.000	.	.	.	5742	3634
172.000	.	.	.	5743	3633
172.000	.	.	.	5744	3632
172.000	.	.	.	5745	3631
172.000	.	.	.	5746	3630
172.000	.	.	.	5747	3629
172.000	.	.	.	5748	3628
172.000	.	.	.	5749	3627
172.000	.	.	.	5750	3626
172.000	.	.	.	5751	3625
172.000	.	.	.	5752	3624
172.000	.	.	.	5753	3623
172.000	.	.	.	5754	3622
172.000	.	.	.	5755	3621
172.000	.	.	.	5756	3620
172.000	.	.	.	5757	3619
172.000	.	.	.	5758	3618
172.000	.	.	.	5759	3617
172.000	.	.	.	5760	3616
172.000	.	.	.	5761	3615
172.000	.	.	.	5762	3614
172.000	.	.	.	5763	3613
172.000	.	.	.	5764	3612
172.000	.	.	.	5765	3611
172.000	.	.	.	5766	3610
172.000	.	.	.	5767	3609
172.000	.	.	.	5768	3608
172.000	.	.	.	5769	3607
172.000	.	.	.	5770	3606
172.000	.	.	.	5771	3605
172.000	.	.	.	5772	3604
172.000	.	.	.	5773	3603
172.000	.	.	.	5774	3602
172.000	.	.	.	5775	3601

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	.	.	.	5776	3600
172.000	.	.	.	5777	3599
172.000	.	.	.	5778	3598
172.000	.	.	.	5779	3597
172.000	.	.	.	5780	3596
172.000	.	.	.	5781	3595
172.000	.	.	.	5782	3594
172.000	.	.	.	5783	3593
172.000	.	.	.	5784	3592
172.000	.	.	.	5785	3591
172.000	.	.	.	5786	3590
172.000	.	.	.	5787	3589
172.000	.	.	.	5788	3588
172.000	.	.	.	5789	3587
172.000	.	.	.	5790	3586
172.000	.	.	.	5791	3585
172.000	.	.	.	5792	3584
172.000	.	.	.	5793	3583
172.000	.	.	.	5794	3582
172.000	.	.	.	5795	3581
172.000	.	.	.	5796	3580
172.000	.	.	.	5797	3579
172.000	.	.	.	5798	3578
172.000	.	.	.	5799	3577
172.000	.	.	.	5800	3576
172.000	.	.	.	5801	3575
172.000	.	.	.	5802	3574
172.000	.	.	.	5803	3573
172.000	.	.	.	5804	3572
172.000	.	.	.	5805	3571
172.000	.	.	.	5806	3570
172.000	.	.	.	5807	3569
172.000	.	.	.	5808	3568
172.000	.	.	.	5809	3567
172.000	.	.	.	5810	3566
172.000	.	.	.	5811	3565
172.000	.	.	.	5812	3564
172.000	.	.	.	5813	3563
172.000	.	.	.	5814	3562
172.000	.	.	.	5815	3561

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	.	.	.	5816	3560
172.000	.	.	.	5817	3559
172.000	.	.	.	5818	3558
172.000	.	.	.	5819	3557
172.000	.	.	.	5820	3556
172.000	.	.	.	5821	3555
172.000	.	.	.	5822	3554
172.000	.	.	.	5823	3553
172.000	.	.	.	5824	3552
172.000	.	.	.	5825	3551
172.000	.	.	.	5826	3550
172.000	.	.	.	5827	3549
172.000	.	.	.	5828	3548
172.000	.	.	.	5829	3547
172.000	.	.	.	5830	3546
172.000	.	.	.	5831	3545
172.000	.	.	.	5832	3544
172.000	.	.	.	5833	3543
172.000	.	.	.	5834	3542
172.000	.	.	.	5835	3541
172.000	.	.	.	5836	3540
172.000	.	.	.	5837	3539
172.000	.	.	.	5838	3538
172.000	.	.	.	5839	3537
172.000	.	.	.	5840	3536
172.000	.	.	.	5841	3535
172.000	.	.	.	5842	3534
172.000	.	.	.	5843	3533
172.000	.	.	.	5844	3532
172.000	.	.	.	5845	3531
172.000	.	.	.	5846	3530
172.000	.	.	.	5847	3529
172.000	.	.	.	5848	3528
172.000	.	.	.	5849	3527
172.000	.	.	.	5850	3526
172.000	.	.	.	5851	3525
172.000	.	.	.	5852	3524
172.000	.	.	.	5853	3523
172.000	.	.	.	5854	3522
172.000	.	.	.	5855	3521

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	.	.	.	5856	3520
172.000	.	.	.	5857	3519
172.000	.	.	.	5858	3518
172.000	.	.	.	5859	3517
172.000	.	.	.	5860	3516
172.000	.	.	.	5861	3515
172.000	.	.	.	5862	3514
172.000	.	.	.	5863	3513
172.000	.	.	.	5864	3512
172.000	.	.	.	5865	3511
172.000	0.3877	0.6123	0.00502	5866	3510
172.000	*	.	.	5866	3509
172.000	*	.	.	5866	3508
172.000	*	.	.	5866	3507
172.000	*	.	.	5866	3506
172.000	*	.	.	5866	3505
172.000	*	.	.	5866	3504
172.000	*	.	.	5866	3503
172.000	*	.	.	5866	3502
172.000	*	.	.	5866	3501
172.000	*	.	.	5866	3500
172.000	*	.	.	5866	3499
172.000	*	.	.	5866	3498
172.000	*	.	.	5866	3497
172.000	*	.	.	5866	3496
172.000	*	.	.	5866	3495
172.000	*	.	.	5866	3494
172.000	*	.	.	5866	3493
172.000	*	.	.	5866	3492
172.000	*	.	.	5866	3491
172.000	*	.	.	5866	3490
173.000	.	.	.	5867	3489
173.000	.	.	.	5868	3488
173.000	.	.	.	5869	3487
173.000	.	.	.	5870	3486
173.000	.	.	.	5871	3485
173.000	.	.	.	5872	3484
173.000	.	.	.	5873	3483
173.000	.	.	.	5874	3482
173.000	.	.	.	5875	3481

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	5876	3480
173.000	.	.	.	5877	3479
173.000	.	.	.	5878	3478
173.000	.	.	.	5879	3477
173.000	.	.	.	5880	3476
173.000	.	.	.	5881	3475
173.000	.	.	.	5882	3474
173.000	.	.	.	5883	3473
173.000	.	.	.	5884	3472
173.000	.	.	.	5885	3471
173.000	.	.	.	5886	3470
173.000	.	.	.	5887	3469
173.000	.	.	.	5888	3468
173.000	.	.	.	5889	3467
173.000	.	.	.	5890	3466
173.000	.	.	.	5891	3465
173.000	.	.	.	5892	3464
173.000	.	.	.	5893	3463
173.000	.	.	.	5894	3462
173.000	.	.	.	5895	3461
173.000	.	.	.	5896	3460
173.000	.	.	.	5897	3459
173.000	.	.	.	5898	3458
173.000	.	.	.	5899	3457
173.000	.	.	.	5900	3456
173.000	.	.	.	5901	3455
173.000	.	.	.	5902	3454
173.000	.	.	.	5903	3453
173.000	.	.	.	5904	3452
173.000	.	.	.	5905	3451
173.000	.	.	.	5906	3450
173.000	.	.	.	5907	3449
173.000	.	.	.	5908	3448
173.000	.	.	.	5909	3447
173.000	.	.	.	5910	3446
173.000	.	.	.	5911	3445
173.000	.	.	.	5912	3444
173.000	.	.	.	5913	3443
173.000	.	.	.	5914	3442
173.000	.	.	.	5915	3441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	5916	3440
173.000	.	.	.	5917	3439
173.000	.	.	.	5918	3438
173.000	.	.	.	5919	3437
173.000	.	.	.	5920	3436
173.000	.	.	.	5921	3435
173.000	.	.	.	5922	3434
173.000	.	.	.	5923	3433
173.000	.	.	.	5924	3432
173.000	.	.	.	5925	3431
173.000	.	.	.	5926	3430
173.000	.	.	.	5927	3429
173.000	.	.	.	5928	3428
173.000	.	.	.	5929	3427
173.000	.	.	.	5930	3426
173.000	.	.	.	5931	3425
173.000	.	.	.	5932	3424
173.000	.	.	.	5933	3423
173.000	.	.	.	5934	3422
173.000	.	.	.	5935	3421
173.000	.	.	.	5936	3420
173.000	.	.	.	5937	3419
173.000	.	.	.	5938	3418
173.000	.	.	.	5939	3417
173.000	.	.	.	5940	3416
173.000	.	.	.	5941	3415
173.000	.	.	.	5942	3414
173.000	.	.	.	5943	3413
173.000	.	.	.	5944	3412
173.000	.	.	.	5945	3411
173.000	.	.	.	5946	3410
173.000	.	.	.	5947	3409
173.000	.	.	.	5948	3408
173.000	.	.	.	5949	3407
173.000	.	.	.	5950	3406
173.000	.	.	.	5951	3405
173.000	.	.	.	5952	3404
173.000	.	.	.	5953	3403
173.000	.	.	.	5954	3402
173.000	.	.	.	5955	3401

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	5956	3400
173.000	.	.	.	5957	3399
173.000	.	.	.	5958	3398
173.000	.	.	.	5959	3397
173.000	.	.	.	5960	3396
173.000	.	.	.	5961	3395
173.000	.	.	.	5962	3394
173.000	.	.	.	5963	3393
173.000	.	.	.	5964	3392
173.000	.	.	.	5965	3391
173.000	.	.	.	5966	3390
173.000	.	.	.	5967	3389
173.000	.	.	.	5968	3388
173.000	.	.	.	5969	3387
173.000	.	.	.	5970	3386
173.000	.	.	.	5971	3385
173.000	.	.	.	5972	3384
173.000	.	.	.	5973	3383
173.000	.	.	.	5974	3382
173.000	.	.	.	5975	3381
173.000	.	.	.	5976	3380
173.000	.	.	.	5977	3379
173.000	.	.	.	5978	3378
173.000	.	.	.	5979	3377
173.000	.	.	.	5980	3376
173.000	.	.	.	5981	3375
173.000	.	.	.	5982	3374
173.000	.	.	.	5983	3373
173.000	.	.	.	5984	3372
173.000	.	.	.	5985	3371
173.000	.	.	.	5986	3370
173.000	.	.	.	5987	3369
173.000	.	.	.	5988	3368
173.000	.	.	.	5989	3367
173.000	.	.	.	5990	3366
173.000	.	.	.	5991	3365
173.000	.	.	.	5992	3364
173.000	.	.	.	5993	3363
173.000	.	.	.	5994	3362
173.000	.	.	.	5995	3361

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	5996	3360
173.000	.	.	.	5997	3359
173.000	.	.	.	5998	3358
173.000	.	.	.	5999	3357
173.000	.	.	.	6000	3356
173.000	.	.	.	6001	3355
173.000	.	.	.	6002	3354
173.000	.	.	.	6003	3353
173.000	.	.	.	6004	3352
173.000	.	.	.	6005	3351
173.000	.	.	.	6006	3350
173.000	.	.	.	6007	3349
173.000	.	.	.	6008	3348
173.000	.	.	.	6009	3347
173.000	.	.	.	6010	3346
173.000	.	.	.	6011	3345
173.000	.	.	.	6012	3344
173.000	.	.	.	6013	3343
173.000	.	.	.	6014	3342
173.000	.	.	.	6015	3341
173.000	.	.	.	6016	3340
173.000	.	.	.	6017	3339
173.000	.	.	.	6018	3338
173.000	.	.	.	6019	3337
173.000	.	.	.	6020	3336
173.000	.	.	.	6021	3335
173.000	.	.	.	6022	3334
173.000	.	.	.	6023	3333
173.000	.	.	.	6024	3332
173.000	.	.	.	6025	3331
173.000	.	.	.	6026	3330
173.000	.	.	.	6027	3329
173.000	.	.	.	6028	3328
173.000	.	.	.	6029	3327
173.000	.	.	.	6030	3326
173.000	.	.	.	6031	3325
173.000	.	.	.	6032	3324
173.000	.	.	.	6033	3323
173.000	.	.	.	6034	3322
173.000	.	.	.	6035	3321

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	6036	3320
173.000	.	.	.	6037	3319
173.000	.	.	.	6038	3318
173.000	.	.	.	6039	3317
173.000	.	.	.	6040	3316
173.000	.	.	.	6041	3315
173.000	.	.	.	6042	3314
173.000	.	.	.	6043	3313
173.000	.	.	.	6044	3312
173.000	.	.	.	6045	3311
173.000	.	.	.	6046	3310
173.000	.	.	.	6047	3309
173.000	.	.	.	6048	3308
173.000	.	.	.	6049	3307
173.000	.	.	.	6050	3306
173.000	.	.	.	6051	3305
173.000	.	.	.	6052	3304
173.000	.	.	.	6053	3303
173.000	.	.	.	6054	3302
173.000	.	.	.	6055	3301
173.000	.	.	.	6056	3300
173.000	.	.	.	6057	3299
173.000	.	.	.	6058	3298
173.000	.	.	.	6059	3297
173.000	.	.	.	6060	3296
173.000	.	.	.	6061	3295
173.000	.	.	.	6062	3294
173.000	.	.	.	6063	3293
173.000	.	.	.	6064	3292
173.000	.	.	.	6065	3291
173.000	.	.	.	6066	3290
173.000	.	.	.	6067	3289
173.000	.	.	.	6068	3288
173.000	.	.	.	6069	3287
173.000	.	.	.	6070	3286
173.000	.	.	.	6071	3285
173.000	.	.	.	6072	3284
173.000	.	.	.	6073	3283
173.000	.	.	.	6074	3282
173.000	.	.	.	6075	3281

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	6076	3280
173.000	.	.	.	6077	3279
173.000	.	.	.	6078	3278
173.000	.	.	.	6079	3277
173.000	.	.	.	6080	3276
173.000	.	.	.	6081	3275
173.000	.	.	.	6082	3274
173.000	.	.	.	6083	3273
173.000	.	.	.	6084	3272
173.000	.	.	.	6085	3271
173.000	.	.	.	6086	3270
173.000	.	.	.	6087	3269
173.000	.	.	.	6088	3268
173.000	.	.	.	6089	3267
173.000	.	.	.	6090	3266
173.000	.	.	.	6091	3265
173.000	.	.	.	6092	3264
173.000	.	.	.	6093	3263
173.000	.	.	.	6094	3262
173.000	.	.	.	6095	3261
173.000	.	.	.	6096	3260
173.000	.	.	.	6097	3259
173.000	.	.	.	6098	3258
173.000	.	.	.	6099	3257
173.000	.	.	.	6100	3256
173.000	.	.	.	6101	3255
173.000	.	.	.	6102	3254
173.000	.	.	.	6103	3253
173.000	.	.	.	6104	3252
173.000	.	.	.	6105	3251
173.000	.	.	.	6106	3250
173.000	.	.	.	6107	3249
173.000	.	.	.	6108	3248
173.000	.	.	.	6109	3247
173.000	.	.	.	6110	3246
173.000	.	.	.	6111	3245
173.000	.	.	.	6112	3244
173.000	.	.	.	6113	3243
173.000	.	.	.	6114	3242
173.000	.	.	.	6115	3241

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	6116	3240
173.000	.	.	.	6117	3239
173.000	.	.	.	6118	3238
173.000	.	.	.	6119	3237
173.000	.	.	.	6120	3236
173.000	.	.	.	6121	3235
173.000	.	.	.	6122	3234
173.000	.	.	.	6123	3233
173.000	.	.	.	6124	3232
173.000	.	.	.	6125	3231
173.000	.	.	.	6126	3230
173.000	.	.	.	6127	3229
173.000	.	.	.	6128	3228
173.000	.	.	.	6129	3227
173.000	.	.	.	6130	3226
173.000	.	.	.	6131	3225
173.000	.	.	.	6132	3224
173.000	0.3581	0.6419	0.00495	6133	3223
173.000	*	.	.	6133	3222
173.000	*	.	.	6133	3221
173.000	*	.	.	6133	3220
173.000	*	.	.	6133	3219
173.000	*	.	.	6133	3218
173.000	*	.	.	6133	3217
173.000	*	.	.	6133	3216
173.000	*	.	.	6133	3215
173.000	*	.	.	6133	3214
173.000	*	.	.	6133	3213
173.000	*	.	.	6133	3212
173.000	*	.	.	6133	3211
173.000	*	.	.	6133	3210
173.000	*	.	.	6133	3209
173.000	*	.	.	6133	3208
173.000	*	.	.	6133	3207
173.000	*	.	.	6133	3206
173.000	*	.	.	6133	3205
173.000	*	.	.	6133	3204
173.000	*	.	.	6133	3203
173.000	*	.	.	6133	3202
173.000	*	.	.	6133	3201

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	*	.	.	6133	3200
173.000	*	.	.	6133	3199
173.000	*	.	.	6133	3198
174.000	.	.	.	6134	3197
174.000	.	.	.	6135	3196
174.000	.	.	.	6136	3195
174.000	.	.	.	6137	3194
174.000	.	.	.	6138	3193
174.000	.	.	.	6139	3192
174.000	.	.	.	6140	3191
174.000	.	.	.	6141	3190
174.000	.	.	.	6142	3189
174.000	.	.	.	6143	3188
174.000	.	.	.	6144	3187
174.000	.	.	.	6145	3186
174.000	.	.	.	6146	3185
174.000	.	.	.	6147	3184
174.000	.	.	.	6148	3183
174.000	.	.	.	6149	3182
174.000	.	.	.	6150	3181
174.000	.	.	.	6151	3180
174.000	.	.	.	6152	3179
174.000	.	.	.	6153	3178
174.000	.	.	.	6154	3177
174.000	.	.	.	6155	3176
174.000	.	.	.	6156	3175
174.000	.	.	.	6157	3174
174.000	.	.	.	6158	3173
174.000	.	.	.	6159	3172
174.000	.	.	.	6160	3171
174.000	.	.	.	6161	3170
174.000	.	.	.	6162	3169
174.000	.	.	.	6163	3168
174.000	.	.	.	6164	3167
174.000	.	.	.	6165	3166
174.000	.	.	.	6166	3165
174.000	.	.	.	6167	3164
174.000	.	.	.	6168	3163
174.000	.	.	.	6169	3162
174.000	.	.	.	6170	3161

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	.	.	.	6171	3160
174.000	.	.	.	6172	3159
174.000	.	.	.	6173	3158
174.000	.	.	.	6174	3157
174.000	.	.	.	6175	3156
174.000	.	.	.	6176	3155
174.000	.	.	.	6177	3154
174.000	.	.	.	6178	3153
174.000	.	.	.	6179	3152
174.000	.	.	.	6180	3151
174.000	.	.	.	6181	3150
174.000	.	.	.	6182	3149
174.000	.	.	.	6183	3148
174.000	.	.	.	6184	3147
174.000	.	.	.	6185	3146
174.000	.	.	.	6186	3145
174.000	.	.	.	6187	3144
174.000	.	.	.	6188	3143
174.000	.	.	.	6189	3142
174.000	.	.	.	6190	3141
174.000	.	.	.	6191	3140
174.000	.	.	.	6192	3139
174.000	.	.	.	6193	3138
174.000	.	.	.	6194	3137
174.000	.	.	.	6195	3136
174.000	.	.	.	6196	3135
174.000	.	.	.	6197	3134
174.000	.	.	.	6198	3133
174.000	.	.	.	6199	3132
174.000	.	.	.	6200	3131
174.000	.	.	.	6201	3130
174.000	.	.	.	6202	3129
174.000	.	.	.	6203	3128
174.000	.	.	.	6204	3127
174.000	.	.	.	6205	3126
174.000	.	.	.	6206	3125
174.000	.	.	.	6207	3124
174.000	.	.	.	6208	3123
174.000	.	.	.	6209	3122
174.000	.	.	.	6210	3121

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	.	.	.	6211	3120
174.000	.	.	.	6212	3119
174.000	.	.	.	6213	3118
174.000	.	.	.	6214	3117
174.000	.	.	.	6215	3116
174.000	.	.	.	6216	3115
174.000	.	.	.	6217	3114
174.000	.	.	.	6218	3113
174.000	.	.	.	6219	3112
174.000	.	.	.	6220	3111
174.000	.	.	.	6221	3110
174.000	.	.	.	6222	3109
174.000	.	.	.	6223	3108
174.000	.	.	.	6224	3107
174.000	.	.	.	6225	3106
174.000	.	.	.	6226	3105
174.000	.	.	.	6227	3104
174.000	.	.	.	6228	3103
174.000	.	.	.	6229	3102
174.000	.	.	.	6230	3101
174.000	.	.	.	6231	3100
174.000	.	.	.	6232	3099
174.000	.	.	.	6233	3098
174.000	.	.	.	6234	3097
174.000	.	.	.	6235	3096
174.000	.	.	.	6236	3095
174.000	.	.	.	6237	3094
174.000	.	.	.	6238	3093
174.000	.	.	.	6239	3092
174.000	.	.	.	6240	3091
174.000	.	.	.	6241	3090
174.000	.	.	.	6242	3089
174.000	.	.	.	6243	3088
174.000	.	.	.	6244	3087
174.000	.	.	.	6245	3086
174.000	.	.	.	6246	3085
174.000	.	.	.	6247	3084
174.000	.	.	.	6248	3083
174.000	.	.	.	6249	3082
174.000	.	.	.	6250	3081

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	.	.	.	6251	3080
174.000	.	.	.	6252	3079
174.000	.	.	.	6253	3078
174.000	.	.	.	6254	3077
174.000	.	.	.	6255	3076
174.000	.	.	.	6256	3075
174.000	.	.	.	6257	3074
174.000	.	.	.	6258	3073
174.000	.	.	.	6259	3072
174.000	.	.	.	6260	3071
174.000	.	.	.	6261	3070
174.000	.	.	.	6262	3069
174.000	.	.	.	6263	3068
174.000	.	.	.	6264	3067
174.000	.	.	.	6265	3066
174.000	.	.	.	6266	3065
174.000	.	.	.	6267	3064
174.000	.	.	.	6268	3063
174.000	.	.	.	6269	3062
174.000	.	.	.	6270	3061
174.000	.	.	.	6271	3060
174.000	.	.	.	6272	3059
174.000	.	.	.	6273	3058
174.000	.	.	.	6274	3057
174.000	.	.	.	6275	3056
174.000	.	.	.	6276	3055
174.000	.	.	.	6277	3054
174.000	.	.	.	6278	3053
174.000	.	.	.	6279	3052
174.000	.	.	.	6280	3051
174.000	.	.	.	6281	3050
174.000	.	.	.	6282	3049
174.000	.	.	.	6283	3048
174.000	.	.	.	6284	3047
174.000	.	.	.	6285	3046
174.000	.	.	.	6286	3045
174.000	.	.	.	6287	3044
174.000	.	.	.	6288	3043
174.000	.	.	.	6289	3042
174.000	.	.	.	6290	3041

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	.	.	.	6291	3040
174.000	.	.	.	6292	3039
174.000	.	.	.	6293	3038
174.000	.	.	.	6294	3037
174.000	.	.	.	6295	3036
174.000	.	.	.	6296	3035
174.000	.	.	.	6297	3034
174.000	.	.	.	6298	3033
174.000	.	.	.	6299	3032
174.000	.	.	.	6300	3031
174.000	.	.	.	6301	3030
174.000	.	.	.	6302	3029
174.000	.	.	.	6303	3028
174.000	.	.	.	6304	3027
174.000	.	.	.	6305	3026
174.000	.	.	.	6306	3025
174.000	.	.	.	6307	3024
174.000	.	.	.	6308	3023
174.000	.	.	.	6309	3022
174.000	.	.	.	6310	3021
174.000	.	.	.	6311	3020
174.000	.	.	.	6312	3019
174.000	.	.	.	6313	3018
174.000	.	.	.	6314	3017
174.000	.	.	.	6315	3016
174.000	.	.	.	6316	3015
174.000	.	.	.	6317	3014
174.000	.	.	.	6318	3013
174.000	.	.	.	6319	3012
174.000	.	.	.	6320	3011
174.000	.	.	.	6321	3010
174.000	.	.	.	6322	3009
174.000	.	.	.	6323	3008
174.000	.	.	.	6324	3007
174.000	.	.	.	6325	3006
174.000	.	.	.	6326	3005
174.000	.	.	.	6327	3004
174.000	.	.	.	6328	3003
174.000	.	.	.	6329	3002
174.000	.	.	.	6330	3001

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	.	.	.	6331	3000
174.000	.	.	.	6332	2999
174.000	.	.	.	6333	2998
174.000	.	.	.	6334	2997
174.000	.	.	.	6335	2996
174.000	.	.	.	6336	2995
174.000	.	.	.	6337	2994
174.000	.	.	.	6338	2993
174.000	.	.	.	6339	2992
174.000	.	.	.	6340	2991
174.000	.	.	.	6341	2990
174.000	.	.	.	6342	2989
174.000	.	.	.	6343	2988
174.000	.	.	.	6344	2987
174.000	.	.	.	6345	2986
174.000	.	.	.	6346	2985
174.000	.	.	.	6347	2984
174.000	.	.	.	6348	2983
174.000	.	.	.	6349	2982
174.000	.	.	.	6350	2981
174.000	.	.	.	6351	2980
174.000	.	.	.	6352	2979
174.000	.	.	.	6353	2978
174.000	.	.	.	6354	2977
174.000	.	.	.	6355	2976
174.000	.	.	.	6356	2975
174.000	.	.	.	6357	2974
174.000	.	.	.	6358	2973
174.000	.	.	.	6359	2972
174.000	.	.	.	6360	2971
174.000	.	.	.	6361	2970
174.000	.	.	.	6362	2969
174.000	.	.	.	6363	2968
174.000	.	.	.	6364	2967
174.000	.	.	.	6365	2966
174.000	.	.	.	6366	2965
174.000	.	.	.	6367	2964
174.000	.	.	.	6368	2963
174.000	.	.	.	6369	2962
174.000	.	.	.	6370	2961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	.	.	.	6371	2960
174.000	.	.	.	6372	2959
174.000	.	.	.	6373	2958
174.000	.	.	.	6374	2957
174.000	.	.	.	6375	2956
174.000	.	.	.	6376	2955
174.000	.	.	.	6377	2954
174.000	.	.	.	6378	2953
174.000	.	.	.	6379	2952
174.000	.	.	.	6380	2951
174.000	.	.	.	6381	2950
174.000	.	.	.	6382	2949
174.000	.	.	.	6383	2948
174.000	.	.	.	6384	2947
174.000	.	.	.	6385	2946
174.000	.	.	.	6386	2945
174.000	.	.	.	6387	2944
174.000	.	.	.	6388	2943
174.000	.	.	.	6389	2942
174.000	0.3293	0.6707	0.00487	6390	2941
174.000	*	.	.	6390	2940
174.000	*	.	.	6390	2939
174.000	*	.	.	6390	2938
174.000	*	.	.	6390	2937
174.000	*	.	.	6390	2936
174.000	*	.	.	6390	2935
174.000	*	.	.	6390	2934
174.000	*	.	.	6390	2933
174.000	*	.	.	6390	2932
174.000	*	.	.	6390	2931
174.000	*	.	.	6390	2930
174.000	*	.	.	6390	2929
174.000	*	.	.	6390	2928
174.000	*	.	.	6390	2927
174.000	*	.	.	6390	2926
174.000	*	.	.	6390	2925
174.000	*	.	.	6390	2924
174.000	*	.	.	6390	2923
174.000	*	.	.	6390	2922
174.000	*	.	.	6390	2921

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	*	.	.	6390	2920
174.000	*	.	.	6390	2919
175.000	.	.	.	6391	2918
175.000	.	.	.	6392	2917
175.000	.	.	.	6393	2916
175.000	.	.	.	6394	2915
175.000	.	.	.	6395	2914
175.000	.	.	.	6396	2913
175.000	.	.	.	6397	2912
175.000	.	.	.	6398	2911
175.000	.	.	.	6399	2910
175.000	.	.	.	6400	2909
175.000	.	.	.	6401	2908
175.000	.	.	.	6402	2907
175.000	.	.	.	6403	2906
175.000	.	.	.	6404	2905
175.000	.	.	.	6405	2904
175.000	.	.	.	6406	2903
175.000	.	.	.	6407	2902
175.000	.	.	.	6408	2901
175.000	.	.	.	6409	2900
175.000	.	.	.	6410	2899
175.000	.	.	.	6411	2898
175.000	.	.	.	6412	2897
175.000	.	.	.	6413	2896
175.000	.	.	.	6414	2895
175.000	.	.	.	6415	2894
175.000	.	.	.	6416	2893
175.000	.	.	.	6417	2892
175.000	.	.	.	6418	2891
175.000	.	.	.	6419	2890
175.000	.	.	.	6420	2889
175.000	.	.	.	6421	2888
175.000	.	.	.	6422	2887
175.000	.	.	.	6423	2886
175.000	.	.	.	6424	2885
175.000	.	.	.	6425	2884
175.000	.	.	.	6426	2883
175.000	.	.	.	6427	2882
175.000	.	.	.	6428	2881

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	6429	2880
175.000	.	.	.	6430	2879
175.000	.	.	.	6431	2878
175.000	.	.	.	6432	2877
175.000	.	.	.	6433	2876
175.000	.	.	.	6434	2875
175.000	.	.	.	6435	2874
175.000	.	.	.	6436	2873
175.000	.	.	.	6437	2872
175.000	.	.	.	6438	2871
175.000	.	.	.	6439	2870
175.000	.	.	.	6440	2869
175.000	.	.	.	6441	2868
175.000	.	.	.	6442	2867
175.000	.	.	.	6443	2866
175.000	.	.	.	6444	2865
175.000	.	.	.	6445	2864
175.000	.	.	.	6446	2863
175.000	.	.	.	6447	2862
175.000	.	.	.	6448	2861
175.000	.	.	.	6449	2860
175.000	.	.	.	6450	2859
175.000	.	.	.	6451	2858
175.000	.	.	.	6452	2857
175.000	.	.	.	6453	2856
175.000	.	.	.	6454	2855
175.000	.	.	.	6455	2854
175.000	.	.	.	6456	2853
175.000	.	.	.	6457	2852
175.000	.	.	.	6458	2851
175.000	.	.	.	6459	2850
175.000	.	.	.	6460	2849
175.000	.	.	.	6461	2848
175.000	.	.	.	6462	2847
175.000	.	.	.	6463	2846
175.000	.	.	.	6464	2845
175.000	.	.	.	6465	2844
175.000	.	.	.	6466	2843
175.000	.	.	.	6467	2842
175.000	.	.	.	6468	2841

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	6469	2840
175.000	.	.	.	6470	2839
175.000	.	.	.	6471	2838
175.000	.	.	.	6472	2837
175.000	.	.	.	6473	2836
175.000	.	.	.	6474	2835
175.000	.	.	.	6475	2834
175.000	.	.	.	6476	2833
175.000	.	.	.	6477	2832
175.000	.	.	.	6478	2831
175.000	.	.	.	6479	2830
175.000	.	.	.	6480	2829
175.000	.	.	.	6481	2828
175.000	.	.	.	6482	2827
175.000	.	.	.	6483	2826
175.000	.	.	.	6484	2825
175.000	.	.	.	6485	2824
175.000	.	.	.	6486	2823
175.000	.	.	.	6487	2822
175.000	.	.	.	6488	2821
175.000	.	.	.	6489	2820
175.000	.	.	.	6490	2819
175.000	.	.	.	6491	2818
175.000	.	.	.	6492	2817
175.000	.	.	.	6493	2816
175.000	.	.	.	6494	2815
175.000	.	.	.	6495	2814
175.000	.	.	.	6496	2813
175.000	.	.	.	6497	2812
175.000	.	.	.	6498	2811
175.000	.	.	.	6499	2810
175.000	.	.	.	6500	2809
175.000	.	.	.	6501	2808
175.000	.	.	.	6502	2807
175.000	.	.	.	6503	2806
175.000	.	.	.	6504	2805
175.000	.	.	.	6505	2804
175.000	.	.	.	6506	2803
175.000	.	.	.	6507	2802
175.000	.	.	.	6508	2801

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	6509	2800
175.000	.	.	.	6510	2799
175.000	.	.	.	6511	2798
175.000	.	.	.	6512	2797
175.000	.	.	.	6513	2796
175.000	.	.	.	6514	2795
175.000	.	.	.	6515	2794
175.000	.	.	.	6516	2793
175.000	.	.	.	6517	2792
175.000	.	.	.	6518	2791
175.000	.	.	.	6519	2790
175.000	.	.	.	6520	2789
175.000	.	.	.	6521	2788
175.000	.	.	.	6522	2787
175.000	.	.	.	6523	2786
175.000	.	.	.	6524	2785
175.000	.	.	.	6525	2784
175.000	.	.	.	6526	2783
175.000	.	.	.	6527	2782
175.000	.	.	.	6528	2781
175.000	.	.	.	6529	2780
175.000	.	.	.	6530	2779
175.000	.	.	.	6531	2778
175.000	.	.	.	6532	2777
175.000	.	.	.	6533	2776
175.000	.	.	.	6534	2775
175.000	.	.	.	6535	2774
175.000	.	.	.	6536	2773
175.000	.	.	.	6537	2772
175.000	.	.	.	6538	2771
175.000	.	.	.	6539	2770
175.000	.	.	.	6540	2769
175.000	.	.	.	6541	2768
175.000	.	.	.	6542	2767
175.000	.	.	.	6543	2766
175.000	.	.	.	6544	2765
175.000	.	.	.	6545	2764
175.000	.	.	.	6546	2763
175.000	.	.	.	6547	2762
175.000	.	.	.	6548	2761

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	6549	2760
175.000	.	.	.	6550	2759
175.000	.	.	.	6551	2758
175.000	.	.	.	6552	2757
175.000	.	.	.	6553	2756
175.000	.	.	.	6554	2755
175.000	.	.	.	6555	2754
175.000	.	.	.	6556	2753
175.000	.	.	.	6557	2752
175.000	.	.	.	6558	2751
175.000	.	.	.	6559	2750
175.000	.	.	.	6560	2749
175.000	.	.	.	6561	2748
175.000	.	.	.	6562	2747
175.000	.	.	.	6563	2746
175.000	.	.	.	6564	2745
175.000	.	.	.	6565	2744
175.000	.	.	.	6566	2743
175.000	.	.	.	6567	2742
175.000	.	.	.	6568	2741
175.000	.	.	.	6569	2740
175.000	.	.	.	6570	2739
175.000	.	.	.	6571	2738
175.000	.	.	.	6572	2737
175.000	.	.	.	6573	2736
175.000	.	.	.	6574	2735
175.000	.	.	.	6575	2734
175.000	.	.	.	6576	2733
175.000	.	.	.	6577	2732
175.000	.	.	.	6578	2731
175.000	.	.	.	6579	2730
175.000	.	.	.	6580	2729
175.000	.	.	.	6581	2728
175.000	.	.	.	6582	2727
175.000	.	.	.	6583	2726
175.000	.	.	.	6584	2725
175.000	.	.	.	6585	2724
175.000	.	.	.	6586	2723
175.000	.	.	.	6587	2722
175.000	.	.	.	6588	2721

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	6589	2720
175.000	.	.	.	6590	2719
175.000	.	.	.	6591	2718
175.000	.	.	.	6592	2717
175.000	.	.	.	6593	2716
175.000	.	.	.	6594	2715
175.000	.	.	.	6595	2714
175.000	.	.	.	6596	2713
175.000	.	.	.	6597	2712
175.000	.	.	.	6598	2711
175.000	.	.	.	6599	2710
175.000	.	.	.	6600	2709
175.000	.	.	.	6601	2708
175.000	.	.	.	6602	2707
175.000	.	.	.	6603	2706
175.000	.	.	.	6604	2705
175.000	.	.	.	6605	2704
175.000	.	.	.	6606	2703
175.000	.	.	.	6607	2702
175.000	.	.	.	6608	2701
175.000	.	.	.	6609	2700
175.000	.	.	.	6610	2699
175.000	.	.	.	6611	2698
175.000	.	.	.	6612	2697
175.000	.	.	.	6613	2696
175.000	.	.	.	6614	2695
175.000	.	.	.	6615	2694
175.000	.	.	.	6616	2693
175.000	.	.	.	6617	2692
175.000	.	.	.	6618	2691
175.000	.	.	.	6619	2690
175.000	.	.	.	6620	2689
175.000	.	.	.	6621	2688
175.000	.	.	.	6622	2687
175.000	.	.	.	6623	2686
175.000	.	.	.	6624	2685
175.000	.	.	.	6625	2684
175.000	.	.	.	6626	2683
175.000	.	.	.	6627	2682
175.000	.	.	.	6628	2681

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	6629	2680
175.000	.	.	.	6630	2679
175.000	.	.	.	6631	2678
175.000	.	.	.	6632	2677
175.000	.	.	.	6633	2676
175.000	.	.	.	6634	2675
175.000	.	.	.	6635	2674
175.000	.	.	.	6636	2673
175.000	.	.	.	6637	2672
175.000	.	.	.	6638	2671
175.000	.	.	.	6639	2670
175.000	.	.	.	6640	2669
175.000	.	.	.	6641	2668
175.000	.	.	.	6642	2667
175.000	.	.	.	6643	2666
175.000	.	.	.	6644	2665
175.000	.	.	.	6645	2664
175.000	.	.	.	6646	2663
175.000	.	.	.	6647	2662
175.000	.	.	.	6648	2661
175.000	.	.	.	6649	2660
175.000	.	.	.	6650	2659
175.000	.	.	.	6651	2658
175.000	.	.	.	6652	2657
175.000	.	.	.	6653	2656
175.000	.	.	.	6654	2655
175.000	.	.	.	6655	2654
175.000	.	.	.	6656	2653
175.000	.	.	.	6657	2652
175.000	.	.	.	6658	2651
175.000	.	.	.	6659	2650
175.000	.	.	.	6660	2649
175.000	.	.	.	6661	2648
175.000	.	.	.	6662	2647
175.000	.	.	.	6663	2646
175.000	.	.	.	6664	2645
175.000	.	.	.	6665	2644
175.000	.	.	.	6666	2643
175.000	.	.	.	6667	2642
175.000	.	.	.	6668	2641

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
175.000	.	.	.	6669	2640
175.000	.	.	.	6670	2639
175.000	.	.	.	6671	2638
175.000	.	.	.	6672	2637
175.000	.	.	.	6673	2636
175.000	.	.	.	6674	2635
175.000	.	.	.	6675	2634
175.000	.	.	.	6676	2633
175.000	.	.	.	6677	2632
175.000	.	.	.	6678	2631
175.000	.	.	.	6679	2630
175.000	.	.	.	6680	2629
175.000	.	.	.	6681	2628
175.000	.	.	.	6682	2627
175.000	.	.	.	6683	2626
175.000	.	.	.	6684	2625
175.000	.	.	.	6685	2624
175.000	.	.	.	6686	2623
175.000	.	.	.	6687	2622
175.000	.	.	.	6688	2621
175.000	.	.	.	6689	2620
175.000	.	.	.	6690	2619
175.000	.	.	.	6691	2618
175.000	.	.	.	6692	2617
175.000	.	.	.	6693	2616
175.000	.	.	.	6694	2615
175.000	.	.	.	6695	2614
175.000	.	.	.	6696	2613
175.000	.	.	.	6697	2612
175.000	.	.	.	6698	2611
175.000	.	.	.	6699	2610
175.000	.	.	.	6700	2609
175.000	.	.	.	6701	2608
175.000	.	.	.	6702	2607
175.000	.	.	.	6703	2606
175.000	.	.	.	6704	2605
175.000	.	.	.	6705	2604
175.000	0.2936	0.7064	0.00474	6706	2603
175.000	*	.	.	6706	2602
175.000	*	.	.	6706	2601

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	*	.	.	6706	2600
175.000	*	.	.	6706	2599
175.000	*	.	.	6706	2598
175.000	*	.	.	6706	2597
175.000	*	.	.	6706	2596
175.000	*	.	.	6706	2595
175.000	*	.	.	6706	2594
175.000	*	.	.	6706	2593
175.000	*	.	.	6706	2592
175.000	*	.	.	6706	2591
175.000	*	.	.	6706	2590
175.000	*	.	.	6706	2589
175.000	*	.	.	6706	2588
175.000	*	.	.	6706	2587
175.000	*	.	.	6706	2586
175.000	*	.	.	6706	2585
175.000	*	.	.	6706	2584
175.000	*	.	.	6706	2583
175.000	*	.	.	6706	2582
175.000	*	.	.	6706	2581
175.000	*	.	.	6706	2580
175.000	*	.	.	6706	2579
175.000	*	.	.	6706	2578
175.000	*	.	.	6706	2577
175.000	*	.	.	6706	2576
175.000	*	.	.	6706	2575
175.000	*	.	.	6706	2574
175.000	*	.	.	6706	2573
175.000	*	.	.	6706	2572
175.000	*	.	.	6706	2571
176.000	.	.	.	6707	2570
176.000	.	.	.	6708	2569
176.000	.	.	.	6709	2568
176.000	.	.	.	6710	2567
176.000	.	.	.	6711	2566
176.000	.	.	.	6712	2565
176.000	.	.	.	6713	2564
176.000	.	.	.	6714	2563
176.000	.	.	.	6715	2562
176.000	.	.	.	6716	2561

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6717	2560
176.000	.	.	.	6718	2559
176.000	.	.	.	6719	2558
176.000	.	.	.	6720	2557
176.000	.	.	.	6721	2556
176.000	.	.	.	6722	2555
176.000	.	.	.	6723	2554
176.000	.	.	.	6724	2553
176.000	.	.	.	6725	2552
176.000	.	.	.	6726	2551
176.000	.	.	.	6727	2550
176.000	.	.	.	6728	2549
176.000	.	.	.	6729	2548
176.000	.	.	.	6730	2547
176.000	.	.	.	6731	2546
176.000	.	.	.	6732	2545
176.000	.	.	.	6733	2544
176.000	.	.	.	6734	2543
176.000	.	.	.	6735	2542
176.000	.	.	.	6736	2541
176.000	.	.	.	6737	2540
176.000	.	.	.	6738	2539
176.000	.	.	.	6739	2538
176.000	.	.	.	6740	2537
176.000	.	.	.	6741	2536
176.000	.	.	.	6742	2535
176.000	.	.	.	6743	2534
176.000	.	.	.	6744	2533
176.000	.	.	.	6745	2532
176.000	.	.	.	6746	2531
176.000	.	.	.	6747	2530
176.000	.	.	.	6748	2529
176.000	.	.	.	6749	2528
176.000	.	.	.	6750	2527
176.000	.	.	.	6751	2526
176.000	.	.	.	6752	2525
176.000	.	.	.	6753	2524
176.000	.	.	.	6754	2523
176.000	.	.	.	6755	2522
176.000	.	.	.	6756	2521

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6757	2520
176.000	.	.	.	6758	2519
176.000	.	.	.	6759	2518
176.000	.	.	.	6760	2517
176.000	.	.	.	6761	2516
176.000	.	.	.	6762	2515
176.000	.	.	.	6763	2514
176.000	.	.	.	6764	2513
176.000	.	.	.	6765	2512
176.000	.	.	.	6766	2511
176.000	.	.	.	6767	2510
176.000	.	.	.	6768	2509
176.000	.	.	.	6769	2508
176.000	.	.	.	6770	2507
176.000	.	.	.	6771	2506
176.000	.	.	.	6772	2505
176.000	.	.	.	6773	2504
176.000	.	.	.	6774	2503
176.000	.	.	.	6775	2502
176.000	.	.	.	6776	2501
176.000	.	.	.	6777	2500
176.000	.	.	.	6778	2499
176.000	.	.	.	6779	2498
176.000	.	.	.	6780	2497
176.000	.	.	.	6781	2496
176.000	.	.	.	6782	2495
176.000	.	.	.	6783	2494
176.000	.	.	.	6784	2493
176.000	.	.	.	6785	2492
176.000	.	.	.	6786	2491
176.000	.	.	.	6787	2490
176.000	.	.	.	6788	2489
176.000	.	.	.	6789	2488
176.000	.	.	.	6790	2487
176.000	.	.	.	6791	2486
176.000	.	.	.	6792	2485
176.000	.	.	.	6793	2484
176.000	.	.	.	6794	2483
176.000	.	.	.	6795	2482
176.000	.	.	.	6796	2481

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6797	2480
176.000	.	.	.	6798	2479
176.000	.	.	.	6799	2478
176.000	.	.	.	6800	2477
176.000	.	.	.	6801	2476
176.000	.	.	.	6802	2475
176.000	.	.	.	6803	2474
176.000	.	.	.	6804	2473
176.000	.	.	.	6805	2472
176.000	.	.	.	6806	2471
176.000	.	.	.	6807	2470
176.000	.	.	.	6808	2469
176.000	.	.	.	6809	2468
176.000	.	.	.	6810	2467
176.000	.	.	.	6811	2466
176.000	.	.	.	6812	2465
176.000	.	.	.	6813	2464
176.000	.	.	.	6814	2463
176.000	.	.	.	6815	2462
176.000	.	.	.	6816	2461
176.000	.	.	.	6817	2460
176.000	.	.	.	6818	2459
176.000	.	.	.	6819	2458
176.000	.	.	.	6820	2457
176.000	.	.	.	6821	2456
176.000	.	.	.	6822	2455
176.000	.	.	.	6823	2454
176.000	.	.	.	6824	2453
176.000	.	.	.	6825	2452
176.000	.	.	.	6826	2451
176.000	.	.	.	6827	2450
176.000	.	.	.	6828	2449
176.000	.	.	.	6829	2448
176.000	.	.	.	6830	2447
176.000	.	.	.	6831	2446
176.000	.	.	.	6832	2445
176.000	.	.	.	6833	2444
176.000	.	.	.	6834	2443
176.000	.	.	.	6835	2442
176.000	.	.	.	6836	2441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6837	2440
176.000	.	.	.	6838	2439
176.000	.	.	.	6839	2438
176.000	.	.	.	6840	2437
176.000	.	.	.	6841	2436
176.000	.	.	.	6842	2435
176.000	.	.	.	6843	2434
176.000	.	.	.	6844	2433
176.000	.	.	.	6845	2432
176.000	.	.	.	6846	2431
176.000	.	.	.	6847	2430
176.000	.	.	.	6848	2429
176.000	.	.	.	6849	2428
176.000	.	.	.	6850	2427
176.000	.	.	.	6851	2426
176.000	.	.	.	6852	2425
176.000	.	.	.	6853	2424
176.000	.	.	.	6854	2423
176.000	.	.	.	6855	2422
176.000	.	.	.	6856	2421
176.000	.	.	.	6857	2420
176.000	.	.	.	6858	2419
176.000	.	.	.	6859	2418
176.000	.	.	.	6860	2417
176.000	.	.	.	6861	2416
176.000	.	.	.	6862	2415
176.000	.	.	.	6863	2414
176.000	.	.	.	6864	2413
176.000	.	.	.	6865	2412
176.000	.	.	.	6866	2411
176.000	.	.	.	6867	2410
176.000	.	.	.	6868	2409
176.000	.	.	.	6869	2408
176.000	.	.	.	6870	2407
176.000	.	.	.	6871	2406
176.000	.	.	.	6872	2405
176.000	.	.	.	6873	2404
176.000	.	.	.	6874	2403
176.000	.	.	.	6875	2402
176.000	.	.	.	6876	2401

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6877	2400
176.000	.	.	.	6878	2399
176.000	.	.	.	6879	2398
176.000	.	.	.	6880	2397
176.000	.	.	.	6881	2396
176.000	.	.	.	6882	2395
176.000	.	.	.	6883	2394
176.000	.	.	.	6884	2393
176.000	.	.	.	6885	2392
176.000	.	.	.	6886	2391
176.000	.	.	.	6887	2390
176.000	.	.	.	6888	2389
176.000	.	.	.	6889	2388
176.000	.	.	.	6890	2387
176.000	.	.	.	6891	2386
176.000	.	.	.	6892	2385
176.000	.	.	.	6893	2384
176.000	.	.	.	6894	2383
176.000	.	.	.	6895	2382
176.000	.	.	.	6896	2381
176.000	.	.	.	6897	2380
176.000	.	.	.	6898	2379
176.000	.	.	.	6899	2378
176.000	.	.	.	6900	2377
176.000	.	.	.	6901	2376
176.000	.	.	.	6902	2375
176.000	.	.	.	6903	2374
176.000	.	.	.	6904	2373
176.000	.	.	.	6905	2372
176.000	.	.	.	6906	2371
176.000	.	.	.	6907	2370
176.000	.	.	.	6908	2369
176.000	.	.	.	6909	2368
176.000	.	.	.	6910	2367
176.000	.	.	.	6911	2366
176.000	.	.	.	6912	2365
176.000	.	.	.	6913	2364
176.000	.	.	.	6914	2363
176.000	.	.	.	6915	2362
176.000	.	.	.	6916	2361

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6917	2360
176.000	.	.	.	6918	2359
176.000	.	.	.	6919	2358
176.000	.	.	.	6920	2357
176.000	.	.	.	6921	2356
176.000	.	.	.	6922	2355
176.000	.	.	.	6923	2354
176.000	.	.	.	6924	2353
176.000	.	.	.	6925	2352
176.000	.	.	.	6926	2351
176.000	.	.	.	6927	2350
176.000	.	.	.	6928	2349
176.000	.	.	.	6929	2348
176.000	.	.	.	6930	2347
176.000	.	.	.	6931	2346
176.000	.	.	.	6932	2345
176.000	.	.	.	6933	2344
176.000	.	.	.	6934	2343
176.000	.	.	.	6935	2342
176.000	.	.	.	6936	2341
176.000	.	.	.	6937	2340
176.000	.	.	.	6938	2339
176.000	.	.	.	6939	2338
176.000	.	.	.	6940	2337
176.000	.	.	.	6941	2336
176.000	.	.	.	6942	2335
176.000	.	.	.	6943	2334
176.000	.	.	.	6944	2333
176.000	.	.	.	6945	2332
176.000	.	.	.	6946	2331
176.000	.	.	.	6947	2330
176.000	.	.	.	6948	2329
176.000	.	.	.	6949	2328
176.000	.	.	.	6950	2327
176.000	.	.	.	6951	2326
176.000	.	.	.	6952	2325
176.000	.	.	.	6953	2324
176.000	.	.	.	6954	2323
176.000	.	.	.	6955	2322
176.000	.	.	.	6956	2321

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6957	2320
176.000	.	.	.	6958	2319
176.000	.	.	.	6959	2318
176.000	.	.	.	6960	2317
176.000	.	.	.	6961	2316
176.000	.	.	.	6962	2315
176.000	.	.	.	6963	2314
176.000	.	.	.	6964	2313
176.000	.	.	.	6965	2312
176.000	.	.	.	6966	2311
176.000	.	.	.	6967	2310
176.000	.	.	.	6968	2309
176.000	.	.	.	6969	2308
176.000	.	.	.	6970	2307
176.000	.	.	.	6971	2306
176.000	.	.	.	6972	2305
176.000	.	.	.	6973	2304
176.000	.	.	.	6974	2303
176.000	.	.	.	6975	2302
176.000	.	.	.	6976	2301
176.000	.	.	.	6977	2300
176.000	.	.	.	6978	2299
176.000	.	.	.	6979	2298
176.000	.	.	.	6980	2297
176.000	.	.	.	6981	2296
176.000	.	.	.	6982	2295
176.000	.	.	.	6983	2294
176.000	.	.	.	6984	2293
176.000	.	.	.	6985	2292
176.000	.	.	.	6986	2291
176.000	.	.	.	6987	2290
176.000	.	.	.	6988	2289
176.000	.	.	.	6989	2288
176.000	.	.	.	6990	2287
176.000	.	.	.	6991	2286
176.000	.	.	.	6992	2285
176.000	.	.	.	6993	2284
176.000	.	.	.	6994	2283
176.000	.	.	.	6995	2282
176.000	.	.	.	6996	2281

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	6997	2280
176.000	.	.	.	6998	2279
176.000	.	.	.	6999	2278
176.000	.	.	.	7000	2277
176.000	.	.	.	7001	2276
176.000	.	.	.	7002	2275
176.000	.	.	.	7003	2274
176.000	.	.	.	7004	2273
176.000	.	.	.	7005	2272
176.000	.	.	.	7006	2271
176.000	.	.	.	7007	2270
176.000	.	.	.	7008	2269
176.000	.	.	.	7009	2268
176.000	.	.	.	7010	2267
176.000	.	.	.	7011	2266
176.000	.	.	.	7012	2265
176.000	.	.	.	7013	2264
176.000	.	.	.	7014	2263
176.000	.	.	.	7015	2262
176.000	.	.	.	7016	2261
176.000	.	.	.	7017	2260
176.000	.	.	.	7018	2259
176.000	.	.	.	7019	2258
176.000	.	.	.	7020	2257
176.000	.	.	.	7021	2256
176.000	.	.	.	7022	2255
176.000	.	.	.	7023	2254
176.000	.	.	.	7024	2253
176.000	.	.	.	7025	2252
176.000	.	.	.	7026	2251
176.000	.	.	.	7027	2250
176.000	.	.	.	7028	2249
176.000	.	.	.	7029	2248
176.000	.	.	.	7030	2247
176.000	.	.	.	7031	2246
176.000	.	.	.	7032	2245
176.000	.	.	.	7033	2244
176.000	.	.	.	7034	2243
176.000	.	.	.	7035	2242
176.000	.	.	.	7036	2241

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	7037	2240
176.000	.	.	.	7038	2239
176.000	0.2556	0.7444	0.00456	7039	2238
176.000	*	.	.	7039	2237
176.000	*	.	.	7039	2236
176.000	*	.	.	7039	2235
176.000	*	.	.	7039	2234
176.000	*	.	.	7039	2233
176.000	*	.	.	7039	2232
176.000	*	.	.	7039	2231
176.000	*	.	.	7039	2230
176.000	*	.	.	7039	2229
176.000	*	.	.	7039	2228
176.000	*	.	.	7039	2227
176.000	*	.	.	7039	2226
176.000	*	.	.	7039	2225
176.000	*	.	.	7039	2224
176.000	*	.	.	7039	2223
176.000	*	.	.	7039	2222
176.000	*	.	.	7039	2221
176.000	*	.	.	7039	2220
176.000	*	.	.	7039	2219
176.000	*	.	.	7039	2218
176.000	*	.	.	7039	2217
176.000	*	.	.	7039	2216
176.000	*	.	.	7039	2215
176.000	*	.	.	7039	2214
176.000	*	.	.	7039	2213
176.000	*	.	.	7039	2212
176.000	*	.	.	7039	2211
176.000	*	.	.	7039	2210
176.000	*	.	.	7039	2209
176.000	*	.	.	7039	2208
176.000	*	.	.	7039	2207
176.000	*	.	.	7039	2206
177.000	.	.	.	7040	2205
177.000	.	.	.	7041	2204
177.000	.	.	.	7042	2203
177.000	.	.	.	7043	2202
177.000	.	.	.	7044	2201

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7045	2200
177.000	.	.	.	7046	2199
177.000	.	.	.	7047	2198
177.000	.	.	.	7048	2197
177.000	.	.	.	7049	2196
177.000	.	.	.	7050	2195
177.000	.	.	.	7051	2194
177.000	.	.	.	7052	2193
177.000	.	.	.	7053	2192
177.000	.	.	.	7054	2191
177.000	.	.	.	7055	2190
177.000	.	.	.	7056	2189
177.000	.	.	.	7057	2188
177.000	.	.	.	7058	2187
177.000	.	.	.	7059	2186
177.000	.	.	.	7060	2185
177.000	.	.	.	7061	2184
177.000	.	.	.	7062	2183
177.000	.	.	.	7063	2182
177.000	.	.	.	7064	2181
177.000	.	.	.	7065	2180
177.000	.	.	.	7066	2179
177.000	.	.	.	7067	2178
177.000	.	.	.	7068	2177
177.000	.	.	.	7069	2176
177.000	.	.	.	7070	2175
177.000	.	.	.	7071	2174
177.000	.	.	.	7072	2173
177.000	.	.	.	7073	2172
177.000	.	.	.	7074	2171
177.000	.	.	.	7075	2170
177.000	.	.	.	7076	2169
177.000	.	.	.	7077	2168
177.000	.	.	.	7078	2167
177.000	.	.	.	7079	2166
177.000	.	.	.	7080	2165
177.000	.	.	.	7081	2164
177.000	.	.	.	7082	2163
177.000	.	.	.	7083	2162
177.000	.	.	.	7084	2161

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7085	2160
177.000	.	.	.	7086	2159
177.000	.	.	.	7087	2158
177.000	.	.	.	7088	2157
177.000	.	.	.	7089	2156
177.000	.	.	.	7090	2155
177.000	.	.	.	7091	2154
177.000	.	.	.	7092	2153
177.000	.	.	.	7093	2152
177.000	.	.	.	7094	2151
177.000	.	.	.	7095	2150
177.000	.	.	.	7096	2149
177.000	.	.	.	7097	2148
177.000	.	.	.	7098	2147
177.000	.	.	.	7099	2146
177.000	.	.	.	7100	2145
177.000	.	.	.	7101	2144
177.000	.	.	.	7102	2143
177.000	.	.	.	7103	2142
177.000	.	.	.	7104	2141
177.000	.	.	.	7105	2140
177.000	.	.	.	7106	2139
177.000	.	.	.	7107	2138
177.000	.	.	.	7108	2137
177.000	.	.	.	7109	2136
177.000	.	.	.	7110	2135
177.000	.	.	.	7111	2134
177.000	.	.	.	7112	2133
177.000	.	.	.	7113	2132
177.000	.	.	.	7114	2131
177.000	.	.	.	7115	2130
177.000	.	.	.	7116	2129
177.000	.	.	.	7117	2128
177.000	.	.	.	7118	2127
177.000	.	.	.	7119	2126
177.000	.	.	.	7120	2125
177.000	.	.	.	7121	2124
177.000	.	.	.	7122	2123
177.000	.	.	.	7123	2122
177.000	.	.	.	7124	2121

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7125	2120
177.000	.	.	.	7126	2119
177.000	.	.	.	7127	2118
177.000	.	.	.	7128	2117
177.000	.	.	.	7129	2116
177.000	.	.	.	7130	2115
177.000	.	.	.	7131	2114
177.000	.	.	.	7132	2113
177.000	.	.	.	7133	2112
177.000	.	.	.	7134	2111
177.000	.	.	.	7135	2110
177.000	.	.	.	7136	2109
177.000	.	.	.	7137	2108
177.000	.	.	.	7138	2107
177.000	.	.	.	7139	2106
177.000	.	.	.	7140	2105
177.000	.	.	.	7141	2104
177.000	.	.	.	7142	2103
177.000	.	.	.	7143	2102
177.000	.	.	.	7144	2101
177.000	.	.	.	7145	2100
177.000	.	.	.	7146	2099
177.000	.	.	.	7147	2098
177.000	.	.	.	7148	2097
177.000	.	.	.	7149	2096
177.000	.	.	.	7150	2095
177.000	.	.	.	7151	2094
177.000	.	.	.	7152	2093
177.000	.	.	.	7153	2092
177.000	.	.	.	7154	2091
177.000	.	.	.	7155	2090
177.000	.	.	.	7156	2089
177.000	.	.	.	7157	2088
177.000	.	.	.	7158	2087
177.000	.	.	.	7159	2086
177.000	.	.	.	7160	2085
177.000	.	.	.	7161	2084
177.000	.	.	.	7162	2083
177.000	.	.	.	7163	2082
177.000	.	.	.	7164	2081

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7165	2080
177.000	.	.	.	7166	2079
177.000	.	.	.	7167	2078
177.000	.	.	.	7168	2077
177.000	.	.	.	7169	2076
177.000	.	.	.	7170	2075
177.000	.	.	.	7171	2074
177.000	.	.	.	7172	2073
177.000	.	.	.	7173	2072
177.000	.	.	.	7174	2071
177.000	.	.	.	7175	2070
177.000	.	.	.	7176	2069
177.000	.	.	.	7177	2068
177.000	.	.	.	7178	2067
177.000	.	.	.	7179	2066
177.000	.	.	.	7180	2065
177.000	.	.	.	7181	2064
177.000	.	.	.	7182	2063
177.000	.	.	.	7183	2062
177.000	.	.	.	7184	2061
177.000	.	.	.	7185	2060
177.000	.	.	.	7186	2059
177.000	.	.	.	7187	2058
177.000	.	.	.	7188	2057
177.000	.	.	.	7189	2056
177.000	.	.	.	7190	2055
177.000	.	.	.	7191	2054
177.000	.	.	.	7192	2053
177.000	.	.	.	7193	2052
177.000	.	.	.	7194	2051
177.000	.	.	.	7195	2050
177.000	.	.	.	7196	2049
177.000	.	.	.	7197	2048
177.000	.	.	.	7198	2047
177.000	.	.	.	7199	2046
177.000	.	.	.	7200	2045
177.000	.	.	.	7201	2044
177.000	.	.	.	7202	2043
177.000	.	.	.	7203	2042
177.000	.	.	.	7204	2041

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7205	2040
177.000	.	.	.	7206	2039
177.000	.	.	.	7207	2038
177.000	.	.	.	7208	2037
177.000	.	.	.	7209	2036
177.000	.	.	.	7210	2035
177.000	.	.	.	7211	2034
177.000	.	.	.	7212	2033
177.000	.	.	.	7213	2032
177.000	.	.	.	7214	2031
177.000	.	.	.	7215	2030
177.000	.	.	.	7216	2029
177.000	.	.	.	7217	2028
177.000	.	.	.	7218	2027
177.000	.	.	.	7219	2026
177.000	.	.	.	7220	2025
177.000	.	.	.	7221	2024
177.000	.	.	.	7222	2023
177.000	.	.	.	7223	2022
177.000	.	.	.	7224	2021
177.000	.	.	.	7225	2020
177.000	.	.	.	7226	2019
177.000	.	.	.	7227	2018
177.000	.	.	.	7228	2017
177.000	.	.	.	7229	2016
177.000	.	.	.	7230	2015
177.000	.	.	.	7231	2014
177.000	.	.	.	7232	2013
177.000	.	.	.	7233	2012
177.000	.	.	.	7234	2011
177.000	.	.	.	7235	2010
177.000	.	.	.	7236	2009
177.000	.	.	.	7237	2008
177.000	.	.	.	7238	2007
177.000	.	.	.	7239	2006
177.000	.	.	.	7240	2005
177.000	.	.	.	7241	2004
177.000	.	.	.	7242	2003
177.000	.	.	.	7243	2002
177.000	.	.	.	7244	2001

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7245	2000
177.000	.	.	.	7246	1999
177.000	.	.	.	7247	1998
177.000	.	.	.	7248	1997
177.000	.	.	.	7249	1996
177.000	.	.	.	7250	1995
177.000	.	.	.	7251	1994
177.000	.	.	.	7252	1993
177.000	.	.	.	7253	1992
177.000	.	.	.	7254	1991
177.000	.	.	.	7255	1990
177.000	.	.	.	7256	1989
177.000	.	.	.	7257	1988
177.000	.	.	.	7258	1987
177.000	.	.	.	7259	1986
177.000	.	.	.	7260	1985
177.000	.	.	.	7261	1984
177.000	.	.	.	7262	1983
177.000	.	.	.	7263	1982
177.000	.	.	.	7264	1981
177.000	.	.	.	7265	1980
177.000	.	.	.	7266	1979
177.000	.	.	.	7267	1978
177.000	.	.	.	7268	1977
177.000	.	.	.	7269	1976
177.000	.	.	.	7270	1975
177.000	.	.	.	7271	1974
177.000	.	.	.	7272	1973
177.000	.	.	.	7273	1972
177.000	.	.	.	7274	1971
177.000	.	.	.	7275	1970
177.000	.	.	.	7276	1969
177.000	.	.	.	7277	1968
177.000	.	.	.	7278	1967
177.000	.	.	.	7279	1966
177.000	.	.	.	7280	1965
177.000	.	.	.	7281	1964
177.000	.	.	.	7282	1963
177.000	.	.	.	7283	1962
177.000	.	.	.	7284	1961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7285	1960
177.000	.	.	.	7286	1959
177.000	.	.	.	7287	1958
177.000	.	.	.	7288	1957
177.000	.	.	.	7289	1956
177.000	.	.	.	7290	1955
177.000	.	.	.	7291	1954
177.000	.	.	.	7292	1953
177.000	.	.	.	7293	1952
177.000	.	.	.	7294	1951
177.000	.	.	.	7295	1950
177.000	.	.	.	7296	1949
177.000	.	.	.	7297	1948
177.000	.	.	.	7298	1947
177.000	.	.	.	7299	1946
177.000	.	.	.	7300	1945
177.000	.	.	.	7301	1944
177.000	.	.	.	7302	1943
177.000	.	.	.	7303	1942
177.000	.	.	.	7304	1941
177.000	.	.	.	7305	1940
177.000	.	.	.	7306	1939
177.000	.	.	.	7307	1938
177.000	.	.	.	7308	1937
177.000	.	.	.	7309	1936
177.000	.	.	.	7310	1935
177.000	.	.	.	7311	1934
177.000	.	.	.	7312	1933
177.000	.	.	.	7313	1932
177.000	.	.	.	7314	1931
177.000	.	.	.	7315	1930
177.000	.	.	.	7316	1929
177.000	.	.	.	7317	1928
177.000	.	.	.	7318	1927
177.000	.	.	.	7319	1926
177.000	.	.	.	7320	1925
177.000	.	.	.	7321	1924
177.000	.	.	.	7322	1923
177.000	.	.	.	7323	1922
177.000	.	.	.	7324	1921

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7325	1920
177.000	.	.	.	7326	1919
177.000	.	.	.	7327	1918
177.000	.	.	.	7328	1917
177.000	.	.	.	7329	1916
177.000	.	.	.	7330	1915
177.000	.	.	.	7331	1914
177.000	.	.	.	7332	1913
177.000	.	.	.	7333	1912
177.000	.	.	.	7334	1911
177.000	.	.	.	7335	1910
177.000	.	.	.	7336	1909
177.000	.	.	.	7337	1908
177.000	.	.	.	7338	1907
177.000	.	.	.	7339	1906
177.000	.	.	.	7340	1905
177.000	.	.	.	7341	1904
177.000	.	.	.	7342	1903
177.000	.	.	.	7343	1902
177.000	.	.	.	7344	1901
177.000	.	.	.	7345	1900
177.000	.	.	.	7346	1899
177.000	.	.	.	7347	1898
177.000	.	.	.	7348	1897
177.000	.	.	.	7349	1896
177.000	.	.	.	7350	1895
177.000	.	.	.	7351	1894
177.000	.	.	.	7352	1893
177.000	.	.	.	7353	1892
177.000	.	.	.	7354	1891
177.000	.	.	.	7355	1890
177.000	.	.	.	7356	1889
177.000	.	.	.	7357	1888
177.000	.	.	.	7358	1887
177.000	.	.	.	7359	1886
177.000	.	.	.	7360	1885
177.000	.	.	.	7361	1884
177.000	.	.	.	7362	1883
177.000	.	.	.	7363	1882
177.000	.	.	.	7364	1881

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7365	1880
177.000	.	.	.	7366	1879
177.000	.	.	.	7367	1878
177.000	.	.	.	7368	1877
177.000	.	.	.	7369	1876
177.000	.	.	.	7370	1875
177.000	.	.	.	7371	1874
177.000	.	.	.	7372	1873
177.000	.	.	.	7373	1872
177.000	.	.	.	7374	1871
177.000	.	.	.	7375	1870
177.000	.	.	.	7376	1869
177.000	.	.	.	7377	1868
177.000	.	.	.	7378	1867
177.000	.	.	.	7379	1866
177.000	.	.	.	7380	1865
177.000	.	.	.	7381	1864
177.000	.	.	.	7382	1863
177.000	.	.	.	7383	1862
177.000	.	.	.	7384	1861
177.000	.	.	.	7385	1860
177.000	.	.	.	7386	1859
177.000	.	.	.	7387	1858
177.000	.	.	.	7388	1857
177.000	.	.	.	7389	1856
177.000	.	.	.	7390	1855
177.000	.	.	.	7391	1854
177.000	.	.	.	7392	1853
177.000	.	.	.	7393	1852
177.000	.	.	.	7394	1851
177.000	.	.	.	7395	1850
177.000	.	.	.	7396	1849
177.000	.	.	.	7397	1848
177.000	.	.	.	7398	1847
177.000	.	.	.	7399	1846
177.000	.	.	.	7400	1845
177.000	.	.	.	7401	1844
177.000	.	.	.	7402	1843
177.000	.	.	.	7403	1842
177.000	.	.	.	7404	1841

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	7405	1840
177.000	.	.	.	7406	1839
177.000	.	.	.	7407	1838
177.000	.	.	.	7408	1837
177.000	.	.	.	7409	1836
177.000	.	.	.	7410	1835
177.000	.	.	.	7411	1834
177.000	.	.	.	7412	1833
177.000	.	.	.	7413	1832
177.000	.	.	.	7414	1831
177.000	.	.	.	7415	1830
177.000	.	.	.	7416	1829
177.000	.	.	.	7417	1828
177.000	.	.	.	7418	1827
177.000	.	.	.	7419	1826
177.000	.	.	.	7420	1825
177.000	.	.	.	7421	1824
177.000	.	.	.	7422	1823
177.000	.	.	.	7423	1822
177.000	.	.	.	7424	1821
177.000	0.2109	0.7891	0.00429	7425	1820
177.000	*	.	.	7425	1819
177.000	*	.	.	7425	1818
177.000	*	.	.	7425	1817
177.000	*	.	.	7425	1816
177.000	*	.	.	7425	1815
177.000	*	.	.	7425	1814
177.000	*	.	.	7425	1813
177.000	*	.	.	7425	1812
177.000	*	.	.	7425	1811
177.000	*	.	.	7425	1810
177.000	*	.	.	7425	1809
177.000	*	.	.	7425	1808
177.000	*	.	.	7425	1807
177.000	*	.	.	7425	1806
177.000	*	.	.	7425	1805
177.000	*	.	.	7425	1804
177.000	*	.	.	7425	1803
177.000	*	.	.	7425	1802
177.000	*	.	.	7425	1801

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	*	.	.	7425	1800
177.000	*	.	.	7425	1799
177.000	*	.	.	7425	1798
177.000	*	.	.	7425	1797
177.000	*	.	.	7425	1796
177.000	*	.	.	7425	1795
177.000	*	.	.	7425	1794
177.000	*	.	.	7425	1793
177.000	*	.	.	7425	1792
177.000	*	.	.	7425	1791
177.000	*	.	.	7425	1790
177.000	*	.	.	7425	1789
177.000	*	.	.	7425	1788
177.000	*	.	.	7425	1787
177.000	*	.	.	7425	1786
177.000	*	.	.	7425	1785
177.000	*	.	.	7425	1784
177.000	*	.	.	7425	1783
177.000	*	.	.	7425	1782
177.000	*	.	.	7425	1781
177.000	*	.	.	7425	1780
177.000	*	.	.	7425	1779
177.000	*	.	.	7425	1778
177.000	*	.	.	7425	1777
177.000	*	.	.	7425	1776
177.000	*	.	.	7425	1775
178.000	.	.	.	7426	1774
178.000	.	.	.	7427	1773
178.000	.	.	.	7428	1772
178.000	.	.	.	7429	1771
178.000	.	.	.	7430	1770
178.000	.	.	.	7431	1769
178.000	.	.	.	7432	1768
178.000	.	.	.	7433	1767
178.000	.	.	.	7434	1766
178.000	.	.	.	7435	1765
178.000	.	.	.	7436	1764
178.000	.	.	.	7437	1763
178.000	.	.	.	7438	1762
178.000	.	.	.	7439	1761

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
178.000	.	.	.	7440	1760
178.000	.	.	.	7441	1759
178.000	.	.	.	7442	1758
178.000	.	.	.	7443	1757
178.000	.	.	.	7444	1756
178.000	.	.	.	7445	1755
178.000	.	.	.	7446	1754
178.000	.	.	.	7447	1753
178.000	.	.	.	7448	1752
178.000	.	.	.	7449	1751
178.000	.	.	.	7450	1750
178.000	.	.	.	7451	1749
178.000	.	.	.	7452	1748
178.000	.	.	.	7453	1747
178.000	.	.	.	7454	1746
178.000	.	.	.	7455	1745
178.000	.	.	.	7456	1744
178.000	.	.	.	7457	1743
178.000	.	.	.	7458	1742
178.000	.	.	.	7459	1741
178.000	.	.	.	7460	1740
178.000	.	.	.	7461	1739
178.000	.	.	.	7462	1738
178.000	.	.	.	7463	1737
178.000	.	.	.	7464	1736
178.000	.	.	.	7465	1735
178.000	.	.	.	7466	1734
178.000	.	.	.	7467	1733
178.000	.	.	.	7468	1732
178.000	.	.	.	7469	1731
178.000	.	.	.	7470	1730
178.000	.	.	.	7471	1729
178.000	.	.	.	7472	1728
178.000	.	.	.	7473	1727
178.000	.	.	.	7474	1726
178.000	.	.	.	7475	1725
178.000	.	.	.	7476	1724
178.000	.	.	.	7477	1723
178.000	.	.	.	7478	1722
178.000	.	.	.	7479	1721

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
178.000	.	.	.	7480	1720
178.000	.	.	.	7481	1719
178.000	.	.	.	7482	1718
178.000	.	.	.	7483	1717
178.000	.	.	.	7484	1716
178.000	.	.	.	7485	1715
178.000	.	.	.	7486	1714
178.000	.	.	.	7487	1713
178.000	.	.	.	7488	1712
178.000	.	.	.	7489	1711
178.000	.	.	.	7490	1710
178.000	.	.	.	7491	1709
178.000	.	.	.	7492	1708
178.000	.	.	.	7493	1707
178.000	.	.	.	7494	1706
178.000	.	.	.	7495	1705
178.000	.	.	.	7496	1704
178.000	.	.	.	7497	1703
178.000	.	.	.	7498	1702
178.000	.	.	.	7499	1701
178.000	.	.	.	7500	1700
178.000	.	.	.	7501	1699
178.000	.	.	.	7502	1698
178.000	.	.	.	7503	1697
178.000	.	.	.	7504	1696
178.000	.	.	.	7505	1695
178.000	.	.	.	7506	1694
178.000	.	.	.	7507	1693
178.000	.	.	.	7508	1692
178.000	.	.	.	7509	1691
178.000	.	.	.	7510	1690
178.000	.	.	.	7511	1689
178.000	.	.	.	7512	1688
178.000	.	.	.	7513	1687
178.000	.	.	.	7514	1686
178.000	.	.	.	7515	1685
178.000	.	.	.	7516	1684
178.000	.	.	.	7517	1683
178.000	.	.	.	7518	1682
178.000	.	.	.	7519	1681

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
178.000	.	.	.	7520	1680
178.000	.	.	.	7521	1679
178.000	.	.	.	7522	1678
178.000	.	.	.	7523	1677
178.000	.	.	.	7524	1676
178.000	.	.	.	7525	1675
178.000	.	.	.	7526	1674
178.000	.	.	.	7527	1673
178.000	.	.	.	7528	1672
178.000	.	.	.	7529	1671
178.000	.	.	.	7530	1670
178.000	.	.	.	7531	1669
178.000	.	.	.	7532	1668
178.000	.	.	.	7533	1667
178.000	.	.	.	7534	1666
178.000	.	.	.	7535	1665
178.000	.	.	.	7536	1664
178.000	.	.	.	7537	1663
178.000	.	.	.	7538	1662
178.000	.	.	.	7539	1661
178.000	.	.	.	7540	1660
178.000	.	.	.	7541	1659
178.000	.	.	.	7542	1658
178.000	.	.	.	7543	1657
178.000	.	.	.	7544	1656
178.000	.	.	.	7545	1655
178.000	.	.	.	7546	1654
178.000	.	.	.	7547	1653
178.000	.	.	.	7548	1652
178.000	.	.	.	7549	1651
178.000	.	.	.	7550	1650
178.000	.	.	.	7551	1649
178.000	.	.	.	7552	1648
178.000	.	.	.	7553	1647
178.000	.	.	.	7554	1646
178.000	.	.	.	7555	1645
178.000	.	.	.	7556	1644
178.000	.	.	.	7557	1643
178.000	.	.	.	7558	1642
178.000	.	.	.	7559	1641

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
178.000	.	.	.	7560	1640
178.000	.	.	.	7561	1639
178.000	.	.	.	7562	1638
178.000	.	.	.	7563	1637
178.000	.	.	.	7564	1636
178.000	.	.	.	7565	1635
178.000	.	.	.	7566	1634
178.000	.	.	.	7567	1633
178.000	.	.	.	7568	1632
178.000	.	.	.	7569	1631
178.000	.	.	.	7570	1630
178.000	.	.	.	7571	1629
178.000	.	.	.	7572	1628
178.000	.	.	.	7573	1627
178.000	.	.	.	7574	1626
178.000	.	.	.	7575	1625
178.000	.	.	.	7576	1624
178.000	.	.	.	7577	1623
178.000	.	.	.	7578	1622
178.000	.	.	.	7579	1621
178.000	.	.	.	7580	1620
178.000	.	.	.	7581	1619
178.000	.	.	.	7582	1618
178.000	.	.	.	7583	1617
178.000	.	.	.	7584	1616
178.000	.	.	.	7585	1615
178.000	.	.	.	7586	1614
178.000	.	.	.	7587	1613
178.000	.	.	.	7588	1612
178.000	.	.	.	7589	1611
178.000	.	.	.	7590	1610
178.000	.	.	.	7591	1609
178.000	.	.	.	7592	1608
178.000	.	.	.	7593	1607
178.000	.	.	.	7594	1606
178.000	.	.	.	7595	1605
178.000	.	.	.	7596	1604
178.000	.	.	.	7597	1603
178.000	.	.	.	7598	1602
178.000	.	.	.	7599	1601

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
178.000	.	.	.	7600	1600
178.000	.	.	.	7601	1599
178.000	.	.	.	7602	1598
178.000	.	.	.	7603	1597
178.000	.	.	.	7604	1596
178.000	.	.	.	7605	1595
178.000	.	.	.	7606	1594
178.000	.	.	.	7607	1593
178.000	.	.	.	7608	1592
178.000	.	.	.	7609	1591
178.000	.	.	.	7610	1590
178.000	.	.	.	7611	1589
178.000	.	.	.	7612	1588
178.000	.	.	.	7613	1587
178.000	.	.	.	7614	1586
178.000	.	.	.	7615	1585
178.000	.	.	.	7616	1584
178.000	.	.	.	7617	1583
178.000	.	.	.	7618	1582
178.000	.	.	.	7619	1581
178.000	.	.	.	7620	1580
178.000	.	.	.	7621	1579
178.000	.	.	.	7622	1578
178.000	.	.	.	7623	1577
178.000	.	.	.	7624	1576
178.000	.	.	.	7625	1575
178.000	.	.	.	7626	1574
178.000	.	.	.	7627	1573
178.000	.	.	.	7628	1572
178.000	.	.	.	7629	1571
178.000	.	.	.	7630	1570
178.000	.	.	.	7631	1569
178.000	.	.	.	7632	1568
178.000	.	.	.	7633	1567
178.000	.	.	.	7634	1566
178.000	.	.	.	7635	1565
178.000	.	.	.	7636	1564
178.000	.	.	.	7637	1563
178.000	.	.	.	7638	1562
178.000	.	.	.	7639	1561

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
178.000	.	.	.	7640	1560
178.000	.	.	.	7641	1559
178.000	.	.	.	7642	1558
178.000	.	.	.	7643	1557
178.000	.	.	.	7644	1556
178.000	.	.	.	7645	1555
178.000	.	.	.	7646	1554
178.000	.	.	.	7647	1553
178.000	.	.	.	7648	1552
178.000	.	.	.	7649	1551
178.000	.	.	.	7650	1550
178.000	.	.	.	7651	1549
178.000	.	.	.	7652	1548
178.000	.	.	.	7653	1547
178.000	.	.	.	7654	1546
178.000	.	.	.	7655	1545
178.000	.	.	.	7656	1544
178.000	.	.	.	7657	1543
178.000	.	.	.	7658	1542
178.000	.	.	.	7659	1541
178.000	.	.	.	7660	1540
178.000	.	.	.	7661	1539
178.000	.	.	.	7662	1538
178.000	.	.	.	7663	1537
178.000	.	.	.	7664	1536
178.000	.	.	.	7665	1535
178.000	.	.	.	7666	1534
178.000	.	.	.	7667	1533
178.000	.	.	.	7668	1532
178.000	.	.	.	7669	1531
178.000	.	.	.	7670	1530
178.000	.	.	.	7671	1529
178.000	.	.	.	7672	1528
178.000	.	.	.	7673	1527
178.000	.	.	.	7674	1526
178.000	.	.	.	7675	1525
178.000	.	.	.	7676	1524
178.000	.	.	.	7677	1523
178.000	0.1808	0.8192	0.00408	7678	1522
178.000	*	.	.	7678	1521

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
178.000	*	.	.	7678	1520
178.000	*	.	.	7678	1519
178.000	*	.	.	7678	1518
178.000	*	.	.	7678	1517
178.000	*	.	.	7678	1516
178.000	*	.	.	7678	1515
178.000	*	.	.	7678	1514
178.000	*	.	.	7678	1513
178.000	*	.	.	7678	1512
178.000	*	.	.	7678	1511
178.000	*	.	.	7678	1510
178.000	*	.	.	7678	1509
178.000	*	.	.	7678	1508
178.000	*	.	.	7678	1507
178.000	*	.	.	7678	1506
178.000	*	.	.	7678	1505
178.000	*	.	.	7678	1504
178.000	*	.	.	7678	1503
178.000	*	.	.	7678	1502
178.000	*	.	.	7678	1501
178.000	*	.	.	7678	1500
178.000	*	.	.	7678	1499
178.000	*	.	.	7678	1498
178.000	*	.	.	7678	1497
178.000	*	.	.	7678	1496
178.000	*	.	.	7678	1495
178.000	*	.	.	7678	1494
178.000	*	.	.	7678	1493
178.000	*	.	.	7678	1492
178.000	*	.	.	7678	1491
178.000	*	.	.	7678	1490
178.000	*	.	.	7678	1489
178.000	*	.	.	7678	1488
179.000	.	.	.	7679	1487
179.000	.	.	.	7680	1486
179.000	.	.	.	7681	1485
179.000	.	.	.	7682	1484
179.000	.	.	.	7683	1483
179.000	.	.	.	7684	1482
179.000	.	.	.	7685	1481

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
179.000	.	.	.	7686	1480
179.000	.	.	.	7687	1479
179.000	.	.	.	7688	1478
179.000	.	.	.	7689	1477
179.000	.	.	.	7690	1476
179.000	.	.	.	7691	1475
179.000	.	.	.	7692	1474
179.000	.	.	.	7693	1473
179.000	.	.	.	7694	1472
179.000	.	.	.	7695	1471
179.000	.	.	.	7696	1470
179.000	.	.	.	7697	1469
179.000	.	.	.	7698	1468
179.000	.	.	.	7699	1467
179.000	.	.	.	7700	1466
179.000	.	.	.	7701	1465
179.000	.	.	.	7702	1464
179.000	.	.	.	7703	1463
179.000	.	.	.	7704	1462
179.000	.	.	.	7705	1461
179.000	.	.	.	7706	1460
179.000	.	.	.	7707	1459
179.000	.	.	.	7708	1458
179.000	.	.	.	7709	1457
179.000	.	.	.	7710	1456
179.000	.	.	.	7711	1455
179.000	.	.	.	7712	1454
179.000	.	.	.	7713	1453
179.000	.	.	.	7714	1452
179.000	.	.	.	7715	1451
179.000	.	.	.	7716	1450
179.000	.	.	.	7717	1449
179.000	.	.	.	7718	1448
179.000	.	.	.	7719	1447
179.000	.	.	.	7720	1446
179.000	.	.	.	7721	1445
179.000	.	.	.	7722	1444
179.000	.	.	.	7723	1443
179.000	.	.	.	7724	1442
179.000	.	.	.	7725	1441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
179.000	.	.	.	7726	1440
179.000	.	.	.	7727	1439
179.000	.	.	.	7728	1438
179.000	.	.	.	7729	1437
179.000	.	.	.	7730	1436
179.000	.	.	.	7731	1435
179.000	.	.	.	7732	1434
179.000	.	.	.	7733	1433
179.000	.	.	.	7734	1432
179.000	.	.	.	7735	1431
179.000	.	.	.	7736	1430
179.000	.	.	.	7737	1429
179.000	.	.	.	7738	1428
179.000	.	.	.	7739	1427
179.000	.	.	.	7740	1426
179.000	.	.	.	7741	1425
179.000	.	.	.	7742	1424
179.000	.	.	.	7743	1423
179.000	.	.	.	7744	1422
179.000	.	.	.	7745	1421
179.000	.	.	.	7746	1420
179.000	.	.	.	7747	1419
179.000	.	.	.	7748	1418
179.000	.	.	.	7749	1417
179.000	.	.	.	7750	1416
179.000	.	.	.	7751	1415
179.000	.	.	.	7752	1414
179.000	.	.	.	7753	1413
179.000	.	.	.	7754	1412
179.000	.	.	.	7755	1411
179.000	.	.	.	7756	1410
179.000	.	.	.	7757	1409
179.000	.	.	.	7758	1408
179.000	.	.	.	7759	1407
179.000	.	.	.	7760	1406
179.000	.	.	.	7761	1405
179.000	.	.	.	7762	1404
179.000	.	.	.	7763	1403
179.000	.	.	.	7764	1402
179.000	.	.	.	7765	1401

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
179.000	.	.	.	7766	1400
179.000	.	.	.	7767	1399
179.000	.	.	.	7768	1398
179.000	.	.	.	7769	1397
179.000	.	.	.	7770	1396
179.000	.	.	.	7771	1395
179.000	.	.	.	7772	1394
179.000	.	.	.	7773	1393
179.000	.	.	.	7774	1392
179.000	.	.	.	7775	1391
179.000	.	.	.	7776	1390
179.000	.	.	.	7777	1389
179.000	.	.	.	7778	1388
179.000	.	.	.	7779	1387
179.000	.	.	.	7780	1386
179.000	.	.	.	7781	1385
179.000	.	.	.	7782	1384
179.000	.	.	.	7783	1383
179.000	.	.	.	7784	1382
179.000	.	.	.	7785	1381
179.000	.	.	.	7786	1380
179.000	.	.	.	7787	1379
179.000	.	.	.	7788	1378
179.000	.	.	.	7789	1377
179.000	.	.	.	7790	1376
179.000	.	.	.	7791	1375
179.000	.	.	.	7792	1374
179.000	.	.	.	7793	1373
179.000	.	.	.	7794	1372
179.000	.	.	.	7795	1371
179.000	.	.	.	7796	1370
179.000	.	.	.	7797	1369
179.000	.	.	.	7798	1368
179.000	.	.	.	7799	1367
179.000	.	.	.	7800	1366
179.000	.	.	.	7801	1365
179.000	.	.	.	7802	1364
179.000	.	.	.	7803	1363
179.000	.	.	.	7804	1362
179.000	.	.	.	7805	1361

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
179.000	.	.	.	7806	1360
179.000	.	.	.	7807	1359
179.000	.	.	.	7808	1358
179.000	.	.	.	7809	1357
179.000	.	.	.	7810	1356
179.000	.	.	.	7811	1355
179.000	.	.	.	7812	1354
179.000	.	.	.	7813	1353
179.000	.	.	.	7814	1352
179.000	.	.	.	7815	1351
179.000	.	.	.	7816	1350
179.000	.	.	.	7817	1349
179.000	.	.	.	7818	1348
179.000	.	.	.	7819	1347
179.000	.	.	.	7820	1346
179.000	.	.	.	7821	1345
179.000	.	.	.	7822	1344
179.000	.	.	.	7823	1343
179.000	.	.	.	7824	1342
179.000	.	.	.	7825	1341
179.000	.	.	.	7826	1340
179.000	.	.	.	7827	1339
179.000	.	.	.	7828	1338
179.000	.	.	.	7829	1337
179.000	.	.	.	7830	1336
179.000	.	.	.	7831	1335
179.000	.	.	.	7832	1334
179.000	.	.	.	7833	1333
179.000	.	.	.	7834	1332
179.000	.	.	.	7835	1331
179.000	.	.	.	7836	1330
179.000	.	.	.	7837	1329
179.000	.	.	.	7838	1328
179.000	.	.	.	7839	1327
179.000	.	.	.	7840	1326
179.000	.	.	.	7841	1325
179.000	.	.	.	7842	1324
179.000	.	.	.	7843	1323
179.000	.	.	.	7844	1322
179.000	.	.	.	7845	1321

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
179.000	.	.	.	7846	1320
179.000	.	.	.	7847	1319
179.000	.	.	.	7848	1318
179.000	.	.	.	7849	1317
179.000	.	.	.	7850	1316
179.000	.	.	.	7851	1315
179.000	.	.	.	7852	1314
179.000	.	.	.	7853	1313
179.000	.	.	.	7854	1312
179.000	.	.	.	7855	1311
179.000	.	.	.	7856	1310
179.000	.	.	.	7857	1309
179.000	.	.	.	7858	1308
179.000	.	.	.	7859	1307
179.000	.	.	.	7860	1306
179.000	.	.	.	7861	1305
179.000	.	.	.	7862	1304
179.000	.	.	.	7863	1303
179.000	.	.	.	7864	1302
179.000	.	.	.	7865	1301
179.000	0.1580	0.8420	0.00389	7866	1300
179.000	*	.	.	7866	1299
179.000	*	.	.	7866	1298
179.000	*	.	.	7866	1297
179.000	*	.	.	7866	1296
179.000	*	.	.	7866	1295
179.000	*	.	.	7866	1294
179.000	*	.	.	7866	1293
179.000	*	.	.	7866	1292
179.000	*	.	.	7866	1291
179.000	*	.	.	7866	1290
179.000	*	.	.	7866	1289
179.000	*	.	.	7866	1288
179.000	*	.	.	7866	1287
179.000	*	.	.	7866	1286
179.000	*	.	.	7866	1285
179.000	*	.	.	7866	1284
179.000	*	.	.	7866	1283
179.000	*	.	.	7866	1282
179.000	*	.	.	7866	1281

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
179.000	*	.	.	7866	1280	
179.000	*	.	.	7866	1279	
179.000	*	.	.	7866	1278	
179.000	*	.	.	7866	1277	
179.000	*	.	.	7866	1276	
179.000	*	.	.	7866	1275	
180.000	.	.	.	7867	1274	
180.000	.	.	.	7868	1273	
180.000	.	.	.	7869	1272	
180.000	.	.	.	7870	1271	
180.000	.	.	.	7871	1270	
180.000	.	.	.	7872	1269	
180.000	.	.	.	7873	1268	
180.000	.	.	.	7874	1267	
180.000	.	.	.	7875	1266	
180.000	.	.	.	7876	1265	
180.000	.	.	.	7877	1264	
180.000	.	.	.	7878	1263	
180.000	.	.	.	7879	1262	
180.000	.	.	.	7880	1261	
180.000	.	.	.	7881	1260	
180.000	.	.	.	7882	1259	
180.000	.	.	.	7883	1258	
180.000	.	.	.	7884	1257	
180.000	.	.	.	7885	1256	
180.000	.	.	.	7886	1255	
180.000	.	.	.	7887	1254	
180.000	.	.	.	7888	1253	
180.000	.	.	.	7889	1252	
180.000	.	.	.	7890	1251	
180.000	.	.	.	7891	1250	
180.000	.	.	.	7892	1249	
180.000	.	.	.	7893	1248	
180.000	.	.	.	7894	1247	
180.000	.	.	.	7895	1246	
180.000	.	.	.	7896	1245	
180.000	.	.	.	7897	1244	
180.000	.	.	.	7898	1243	
180.000	.	.	.	7899	1242	
180.000	.	.	.	7900	1241	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
180.000	.	.	.	7901	1240
180.000	.	.	.	7902	1239
180.000	.	.	.	7903	1238
180.000	.	.	.	7904	1237
180.000	.	.	.	7905	1236
180.000	.	.	.	7906	1235
180.000	.	.	.	7907	1234
180.000	.	.	.	7908	1233
180.000	.	.	.	7909	1232
180.000	.	.	.	7910	1231
180.000	.	.	.	7911	1230
180.000	.	.	.	7912	1229
180.000	.	.	.	7913	1228
180.000	.	.	.	7914	1227
180.000	.	.	.	7915	1226
180.000	.	.	.	7916	1225
180.000	.	.	.	7917	1224
180.000	.	.	.	7918	1223
180.000	.	.	.	7919	1222
180.000	.	.	.	7920	1221
180.000	.	.	.	7921	1220
180.000	.	.	.	7922	1219
180.000	.	.	.	7923	1218
180.000	.	.	.	7924	1217
180.000	.	.	.	7925	1216
180.000	.	.	.	7926	1215
180.000	.	.	.	7927	1214
180.000	.	.	.	7928	1213
180.000	.	.	.	7929	1212
180.000	.	.	.	7930	1211
180.000	.	.	.	7931	1210
180.000	.	.	.	7932	1209
180.000	.	.	.	7933	1208
180.000	.	.	.	7934	1207
180.000	.	.	.	7935	1206
180.000	.	.	.	7936	1205
180.000	.	.	.	7937	1204
180.000	.	.	.	7938	1203
180.000	.	.	.	7939	1202
180.000	.	.	.	7940	1201

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
180.000	.	.	.	7941	1200
180.000	.	.	.	7942	1199
180.000	.	.	.	7943	1198
180.000	.	.	.	7944	1197
180.000	.	.	.	7945	1196
180.000	.	.	.	7946	1195
180.000	.	.	.	7947	1194
180.000	.	.	.	7948	1193
180.000	.	.	.	7949	1192
180.000	.	.	.	7950	1191
180.000	.	.	.	7951	1190
180.000	.	.	.	7952	1189
180.000	.	.	.	7953	1188
180.000	.	.	.	7954	1187
180.000	.	.	.	7955	1186
180.000	.	.	.	7956	1185
180.000	.	.	.	7957	1184
180.000	.	.	.	7958	1183
180.000	.	.	.	7959	1182
180.000	.	.	.	7960	1181
180.000	.	.	.	7961	1180
180.000	.	.	.	7962	1179
180.000	.	.	.	7963	1178
180.000	.	.	.	7964	1177
180.000	.	.	.	7965	1176
180.000	.	.	.	7966	1175
180.000	.	.	.	7967	1174
180.000	.	.	.	7968	1173
180.000	.	.	.	7969	1172
180.000	.	.	.	7970	1171
180.000	.	.	.	7971	1170
180.000	.	.	.	7972	1169
180.000	.	.	.	7973	1168
180.000	.	.	.	7974	1167
180.000	.	.	.	7975	1166
180.000	.	.	.	7976	1165
180.000	.	.	.	7977	1164
180.000	.	.	.	7978	1163
180.000	.	.	.	7979	1162
180.000	.	.	.	7980	1161

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
180.000	.	.	.	7981	1160
180.000	.	.	.	7982	1159
180.000	.	.	.	7983	1158
180.000	.	.	.	7984	1157
180.000	.	.	.	7985	1156
180.000	.	.	.	7986	1155
180.000	.	.	.	7987	1154
180.000	.	.	.	7988	1153
180.000	.	.	.	7989	1152
180.000	.	.	.	7990	1151
180.000	.	.	.	7991	1150
180.000	.	.	.	7992	1149
180.000	.	.	.	7993	1148
180.000	.	.	.	7994	1147
180.000	.	.	.	7995	1146
180.000	.	.	.	7996	1145
180.000	.	.	.	7997	1144
180.000	.	.	.	7998	1143
180.000	.	.	.	7999	1142
180.000	.	.	.	8000	1141
180.000	.	.	.	8001	1140
180.000	.	.	.	8002	1139
180.000	.	.	.	8003	1138
180.000	.	.	.	8004	1137
180.000	.	.	.	8005	1136
180.000	.	.	.	8006	1135
180.000	.	.	.	8007	1134
180.000	.	.	.	8008	1133
180.000	.	.	.	8009	1132
180.000	.	.	.	8010	1131
180.000	.	.	.	8011	1130
180.000	.	.	.	8012	1129
180.000	.	.	.	8013	1128
180.000	.	.	.	8014	1127
180.000	.	.	.	8015	1126
180.000	.	.	.	8016	1125
180.000	0.1393	0.8607	0.00371	8017	1124
180.000	*	.	.	8017	1123
180.000	*	.	.	8017	1122
180.000	*	.	.	8017	1121

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
180.000	*	.	.	8017	1120
180.000	*	.	.	8017	1119
180.000	*	.	.	8017	1118
180.000	*	.	.	8017	1117
180.000	*	.	.	8017	1116
180.000	*	.	.	8017	1115
180.000	*	.	.	8017	1114
180.000	*	.	.	8017	1113
180.000	*	.	.	8017	1112
180.000	*	.	.	8017	1111
180.000	*	.	.	8017	1110
180.000	*	.	.	8017	1109
180.000	*	.	.	8017	1108
180.000	*	.	.	8017	1107
180.000	*	.	.	8017	1106
180.000	*	.	.	8017	1105
180.000	*	.	.	8017	1104
180.000	*	.	.	8017	1103
180.000	*	.	.	8017	1102
180.000	*	.	.	8017	1101
180.000	*	.	.	8017	1100
180.000	*	.	.	8017	1099
180.000	*	.	.	8017	1098
180.000	*	.	.	8017	1097
180.000	*	.	.	8017	1096
180.000	*	.	.	8017	1095
181.000	.	.	.	8018	1094
181.000	.	.	.	8019	1093
181.000	.	.	.	8020	1092
181.000	.	.	.	8021	1091
181.000	.	.	.	8022	1090
181.000	.	.	.	8023	1089
181.000	.	.	.	8024	1088
181.000	.	.	.	8025	1087
181.000	.	.	.	8026	1086
181.000	.	.	.	8027	1085
181.000	.	.	.	8028	1084
181.000	.	.	.	8029	1083
181.000	.	.	.	8030	1082
181.000	.	.	.	8031	1081

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
181.000	.	.	.	8032	1080
181.000	.	.	.	8033	1079
181.000	.	.	.	8034	1078
181.000	.	.	.	8035	1077
181.000	.	.	.	8036	1076
181.000	.	.	.	8037	1075
181.000	.	.	.	8038	1074
181.000	.	.	.	8039	1073
181.000	.	.	.	8040	1072
181.000	.	.	.	8041	1071
181.000	.	.	.	8042	1070
181.000	.	.	.	8043	1069
181.000	.	.	.	8044	1068
181.000	.	.	.	8045	1067
181.000	.	.	.	8046	1066
181.000	.	.	.	8047	1065
181.000	.	.	.	8048	1064
181.000	.	.	.	8049	1063
181.000	.	.	.	8050	1062
181.000	.	.	.	8051	1061
181.000	.	.	.	8052	1060
181.000	.	.	.	8053	1059
181.000	.	.	.	8054	1058
181.000	.	.	.	8055	1057
181.000	.	.	.	8056	1056
181.000	.	.	.	8057	1055
181.000	.	.	.	8058	1054
181.000	.	.	.	8059	1053
181.000	.	.	.	8060	1052
181.000	.	.	.	8061	1051
181.000	.	.	.	8062	1050
181.000	.	.	.	8063	1049
181.000	.	.	.	8064	1048
181.000	.	.	.	8065	1047
181.000	.	.	.	8066	1046
181.000	.	.	.	8067	1045
181.000	.	.	.	8068	1044
181.000	.	.	.	8069	1043
181.000	.	.	.	8070	1042
181.000	.	.	.	8071	1041

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
181.000	.	.	.	8072	1040
181.000	.	.	.	8073	1039
181.000	.	.	.	8074	1038
181.000	.	.	.	8075	1037
181.000	.	.	.	8076	1036
181.000	.	.	.	8077	1035
181.000	.	.	.	8078	1034
181.000	.	.	.	8079	1033
181.000	.	.	.	8080	1032
181.000	.	.	.	8081	1031
181.000	.	.	.	8082	1030
181.000	.	.	.	8083	1029
181.000	.	.	.	8084	1028
181.000	.	.	.	8085	1027
181.000	.	.	.	8086	1026
181.000	.	.	.	8087	1025
181.000	.	.	.	8088	1024
181.000	.	.	.	8089	1023
181.000	.	.	.	8090	1022
181.000	.	.	.	8091	1021
181.000	.	.	.	8092	1020
181.000	.	.	.	8093	1019
181.000	.	.	.	8094	1018
181.000	.	.	.	8095	1017
181.000	.	.	.	8096	1016
181.000	.	.	.	8097	1015
181.000	.	.	.	8098	1014
181.000	.	.	.	8099	1013
181.000	.	.	.	8100	1012
181.000	.	.	.	8101	1011
181.000	.	.	.	8102	1010
181.000	.	.	.	8103	1009
181.000	.	.	.	8104	1008
181.000	.	.	.	8105	1007
181.000	.	.	.	8106	1006
181.000	.	.	.	8107	1005
181.000	.	.	.	8108	1004
181.000	.	.	.	8109	1003
181.000	.	.	.	8110	1002
181.000	.	.	.	8111	1001

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
181.000	.	.	.	8112	1000
181.000	.	.	.	8113	999
181.000	.	.	.	8114	998
181.000	.	.	.	8115	997
181.000	.	.	.	8116	996
181.000	.	.	.	8117	995
181.000	.	.	.	8118	994
181.000	.	.	.	8119	993
181.000	.	.	.	8120	992
181.000	.	.	.	8121	991
181.000	.	.	.	8122	990
181.000	.	.	.	8123	989
181.000	.	.	.	8124	988
181.000	.	.	.	8125	987
181.000	.	.	.	8126	986
181.000	.	.	.	8127	985
181.000	.	.	.	8128	984
181.000	.	.	.	8129	983
181.000	.	.	.	8130	982
181.000	.	.	.	8131	981
181.000	.	.	.	8132	980
181.000	.	.	.	8133	979
181.000	.	.	.	8134	978
181.000	.	.	.	8135	977
181.000	.	.	.	8136	976
181.000	.	.	.	8137	975
181.000	.	.	.	8138	974
181.000	.	.	.	8139	973
181.000	.	.	.	8140	972
181.000	.	.	.	8141	971
181.000	.	.	.	8142	970
181.000	.	.	.	8143	969
181.000	.	.	.	8144	968
181.000	.	.	.	8145	967
181.000	.	.	.	8146	966
181.000	.	.	.	8147	965
181.000	.	.	.	8148	964
181.000	.	.	.	8149	963
181.000	.	.	.	8150	962
181.000	.	.	.	8151	961

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
181.000	.	.	.	8152	960
181.000	.	.	.	8153	959
181.000	.	.	.	8154	958
181.000	.	.	.	8155	957
181.000	.	.	.	8156	956
181.000	.	.	.	8157	955
181.000	.	.	.	8158	954
181.000	.	.	.	8159	953
181.000	.	.	.	8160	952
181.000	.	.	.	8161	951
181.000	.	.	.	8162	950
181.000	.	.	.	8163	949
181.000	.	.	.	8164	948
181.000	.	.	.	8165	947
181.000	.	.	.	8166	946
181.000	.	.	.	8167	945
181.000	.	.	.	8168	944
181.000	.	.	.	8169	943
181.000	.	.	.	8170	942
181.000	.	.	.	8171	941
181.000	.	.	.	8172	940
181.000	.	.	.	8173	939
181.000	.	.	.	8174	938
181.000	0.1192	0.8808	0.00350	8175	937
181.000	*	.	.	8175	936
181.000	*	.	.	8175	935
181.000	*	.	.	8175	934
181.000	*	.	.	8175	933
181.000	*	.	.	8175	932
181.000	*	.	.	8175	931
181.000	*	.	.	8175	930
181.000	*	.	.	8175	929
181.000	*	.	.	8175	928
181.000	*	.	.	8175	927
181.000	*	.	.	8175	926
181.000	*	.	.	8175	925
181.000	*	.	.	8175	924
182.000	.	.	.	8176	923
182.000	.	.	.	8177	922
182.000	.	.	.	8178	921

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
182.000	.	.	.	8179	920
182.000	.	.	.	8180	919
182.000	.	.	.	8181	918
182.000	.	.	.	8182	917
182.000	.	.	.	8183	916
182.000	.	.	.	8184	915
182.000	.	.	.	8185	914
182.000	.	.	.	8186	913
182.000	.	.	.	8187	912
182.000	.	.	.	8188	911
182.000	.	.	.	8189	910
182.000	.	.	.	8190	909
182.000	.	.	.	8191	908
182.000	.	.	.	8192	907
182.000	.	.	.	8193	906
182.000	.	.	.	8194	905
182.000	.	.	.	8195	904
182.000	.	.	.	8196	903
182.000	.	.	.	8197	902
182.000	.	.	.	8198	901
182.000	.	.	.	8199	900
182.000	.	.	.	8200	899
182.000	.	.	.	8201	898
182.000	.	.	.	8202	897
182.000	.	.	.	8203	896
182.000	.	.	.	8204	895
182.000	.	.	.	8205	894
182.000	.	.	.	8206	893
182.000	.	.	.	8207	892
182.000	.	.	.	8208	891
182.000	.	.	.	8209	890
182.000	.	.	.	8210	889
182.000	.	.	.	8211	888
182.000	.	.	.	8212	887
182.000	.	.	.	8213	886
182.000	.	.	.	8214	885
182.000	.	.	.	8215	884
182.000	.	.	.	8216	883
182.000	.	.	.	8217	882
182.000	.	.	.	8218	881

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
182.000	.	.	.	8219	880
182.000	.	.	.	8220	879
182.000	.	.	.	8221	878
182.000	.	.	.	8222	877
182.000	.	.	.	8223	876
182.000	.	.	.	8224	875
182.000	.	.	.	8225	874
182.000	.	.	.	8226	873
182.000	.	.	.	8227	872
182.000	.	.	.	8228	871
182.000	.	.	.	8229	870
182.000	.	.	.	8230	869
182.000	.	.	.	8231	868
182.000	.	.	.	8232	867
182.000	.	.	.	8233	866
182.000	.	.	.	8234	865
182.000	.	.	.	8235	864
182.000	.	.	.	8236	863
182.000	.	.	.	8237	862
182.000	.	.	.	8238	861
182.000	.	.	.	8239	860
182.000	.	.	.	8240	859
182.000	.	.	.	8241	858
182.000	.	.	.	8242	857
182.000	.	.	.	8243	856
182.000	.	.	.	8244	855
182.000	.	.	.	8245	854
182.000	.	.	.	8246	853
182.000	.	.	.	8247	852
182.000	.	.	.	8248	851
182.000	.	.	.	8249	850
182.000	.	.	.	8250	849
182.000	.	.	.	8251	848
182.000	.	.	.	8252	847
182.000	.	.	.	8253	846
182.000	.	.	.	8254	845
182.000	.	.	.	8255	844
182.000	.	.	.	8256	843
182.000	.	.	.	8257	842
182.000	.	.	.	8258	841

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
182.000	.	.	.	8259	840
182.000	.	.	.	8260	839
182.000	.	.	.	8261	838
182.000	.	.	.	8262	837
182.000	.	.	.	8263	836
182.000	.	.	.	8264	835
182.000	.	.	.	8265	834
182.000	.	.	.	8266	833
182.000	.	.	.	8267	832
182.000	.	.	.	8268	831
182.000	.	.	.	8269	830
182.000	.	.	.	8270	829
182.000	.	.	.	8271	828
182.000	.	.	.	8272	827
182.000	.	.	.	8273	826
182.000	.	.	.	8274	825
182.000	.	.	.	8275	824
182.000	.	.	.	8276	823
182.000	.	.	.	8277	822
182.000	.	.	.	8278	821
182.000	.	.	.	8279	820
182.000	.	.	.	8280	819
182.000	.	.	.	8281	818
182.000	.	.	.	8282	817
182.000	.	.	.	8283	816
182.000	.	.	.	8284	815
182.000	.	.	.	8285	814
182.000	.	.	.	8286	813
182.000	.	.	.	8287	812
182.000	.	.	.	8288	811
182.000	.	.	.	8289	810
182.000	.	.	.	8290	809
182.000	.	.	.	8291	808
182.000	.	.	.	8292	807
182.000	.	.	.	8293	806
182.000	0.1038	0.8962	0.00332	8294	805
182.000	*	.	.	8294	804
182.000	*	.	.	8294	803
182.000	*	.	.	8294	802
182.000	*	.	.	8294	801

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
182.000	*	.	.	8294	800	
182.000	*	.	.	8294	799	
182.000	*	.	.	8294	798	
182.000	*	.	.	8294	797	
182.000	*	.	.	8294	796	
183.000	.	.	.	8295	795	
183.000	.	.	.	8296	794	
183.000	.	.	.	8297	793	
183.000	.	.	.	8298	792	
183.000	.	.	.	8299	791	
183.000	.	.	.	8300	790	
183.000	.	.	.	8301	789	
183.000	.	.	.	8302	788	
183.000	.	.	.	8303	787	
183.000	.	.	.	8304	786	
183.000	.	.	.	8305	785	
183.000	.	.	.	8306	784	
183.000	.	.	.	8307	783	
183.000	.	.	.	8308	782	
183.000	.	.	.	8309	781	
183.000	.	.	.	8310	780	
183.000	.	.	.	8311	779	
183.000	.	.	.	8312	778	
183.000	.	.	.	8313	777	
183.000	.	.	.	8314	776	
183.000	.	.	.	8315	775	
183.000	.	.	.	8316	774	
183.000	.	.	.	8317	773	
183.000	.	.	.	8318	772	
183.000	.	.	.	8319	771	
183.000	.	.	.	8320	770	
183.000	.	.	.	8321	769	
183.000	.	.	.	8322	768	
183.000	.	.	.	8323	767	
183.000	.	.	.	8324	766	
183.000	.	.	.	8325	765	
183.000	.	.	.	8326	764	
183.000	.	.	.	8327	763	
183.000	.	.	.	8328	762	
183.000	.	.	.	8329	761	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
183.000	.	.	.	8330	760
183.000	.	.	.	8331	759
183.000	.	.	.	8332	758
183.000	.	.	.	8333	757
183.000	.	.	.	8334	756
183.000	.	.	.	8335	755
183.000	.	.	.	8336	754
183.000	.	.	.	8337	753
183.000	.	.	.	8338	752
183.000	.	.	.	8339	751
183.000	.	.	.	8340	750
183.000	.	.	.	8341	749
183.000	.	.	.	8342	748
183.000	.	.	.	8343	747
183.000	.	.	.	8344	746
183.000	.	.	.	8345	745
183.000	.	.	.	8346	744
183.000	.	.	.	8347	743
183.000	.	.	.	8348	742
183.000	.	.	.	8349	741
183.000	.	.	.	8350	740
183.000	.	.	.	8351	739
183.000	.	.	.	8352	738
183.000	.	.	.	8353	737
183.000	.	.	.	8354	736
183.000	.	.	.	8355	735
183.000	.	.	.	8356	734
183.000	.	.	.	8357	733
183.000	.	.	.	8358	732
183.000	.	.	.	8359	731
183.000	.	.	.	8360	730
183.000	.	.	.	8361	729
183.000	.	.	.	8362	728
183.000	.	.	.	8363	727
183.000	.	.	.	8364	726
183.000	.	.	.	8365	725
183.000	.	.	.	8366	724
183.000	.	.	.	8367	723
183.000	.	.	.	8368	722
183.000	.	.	.	8369	721

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
183.000	.	.	.	8370	720
183.000	.	.	.	8371	719
183.000	.	.	.	8372	718
183.000	.	.	.	8373	717
183.000	.	.	.	8374	716
183.000	.	.	.	8375	715
183.000	.	.	.	8376	714
183.000	.	.	.	8377	713
183.000	.	.	.	8378	712
183.000	.	.	.	8379	711
183.000	.	.	.	8380	710
183.000	.	.	.	8381	709
183.000	.	.	.	8382	708
183.000	.	.	.	8383	707
183.000	.	.	.	8384	706
183.000	.	.	.	8385	705
183.000	.	.	.	8386	704
183.000	.	.	.	8387	703
183.000	.	.	.	8388	702
183.000	.	.	.	8389	701
183.000	.	.	.	8390	700
183.000	.	.	.	8391	699
183.000	.	.	.	8392	698
183.000	.	.	.	8393	697
183.000	.	.	.	8394	696
183.000	.	.	.	8395	695
183.000	.	.	.	8396	694
183.000	.	.	.	8397	693
183.000	.	.	.	8398	692
183.000	.	.	.	8399	691
183.000	.	.	.	8400	690
183.000	.	.	.	8401	689
183.000	.	.	.	8402	688
183.000	.	.	.	8403	687
183.000	.	.	.	8404	686
183.000	.	.	.	8405	685
183.000	.	.	.	8406	684
183.000	.	.	.	8407	683
183.000	.	.	.	8408	682
183.000	.	.	.	8409	681

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
183.000	.	.	.	8410	680	
183.000	0.0886	0.9114	0.00312	8411	679	
183.000	*	.	.	8411	678	
183.000	*	.	.	8411	677	
183.000	*	.	.	8411	676	
183.000	*	.	.	8411	675	
183.000	*	.	.	8411	674	
183.000	*	.	.	8411	673	
183.000	*	.	.	8411	672	
183.000	*	.	.	8411	671	
183.000	*	.	.	8411	670	
183.000	*	.	.	8411	669	
183.000	*	.	.	8411	668	
183.000	*	.	.	8411	667	
183.000	*	.	.	8411	666	
183.000	*	.	.	8411	665	
183.000	*	.	.	8411	664	
183.000	*	.	.	8411	663	
183.000	*	.	.	8411	662	
183.000	*	.	.	8411	661	
184.000	.	.	.	8412	660	
184.000	.	.	.	8413	659	
184.000	.	.	.	8414	658	
184.000	.	.	.	8415	657	
184.000	.	.	.	8416	656	
184.000	.	.	.	8417	655	
184.000	.	.	.	8418	654	
184.000	.	.	.	8419	653	
184.000	.	.	.	8420	652	
184.000	.	.	.	8421	651	
184.000	.	.	.	8422	650	
184.000	.	.	.	8423	649	
184.000	.	.	.	8424	648	
184.000	.	.	.	8425	647	
184.000	.	.	.	8426	646	
184.000	.	.	.	8427	645	
184.000	.	.	.	8428	644	
184.000	.	.	.	8429	643	
184.000	.	.	.	8430	642	
184.000	.	.	.	8431	641	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
184.000	.	.	.	8432	640
184.000	.	.	.	8433	639
184.000	.	.	.	8434	638
184.000	.	.	.	8435	637
184.000	.	.	.	8436	636
184.000	.	.	.	8437	635
184.000	.	.	.	8438	634
184.000	.	.	.	8439	633
184.000	.	.	.	8440	632
184.000	.	.	.	8441	631
184.000	.	.	.	8442	630
184.000	.	.	.	8443	629
184.000	.	.	.	8444	628
184.000	.	.	.	8445	627
184.000	.	.	.	8446	626
184.000	.	.	.	8447	625
184.000	.	.	.	8448	624
184.000	.	.	.	8449	623
184.000	.	.	.	8450	622
184.000	.	.	.	8451	621
184.000	.	.	.	8452	620
184.000	.	.	.	8453	619
184.000	.	.	.	8454	618
184.000	.	.	.	8455	617
184.000	.	.	.	8456	616
184.000	.	.	.	8457	615
184.000	.	.	.	8458	614
184.000	.	.	.	8459	613
184.000	.	.	.	8460	612
184.000	.	.	.	8461	611
184.000	.	.	.	8462	610
184.000	.	.	.	8463	609
184.000	.	.	.	8464	608
184.000	.	.	.	8465	607
184.000	.	.	.	8466	606
184.000	.	.	.	8467	605
184.000	.	.	.	8468	604
184.000	.	.	.	8469	603
184.000	.	.	.	8470	602
184.000	.	.	.	8471	601

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
184.000	.	.	.	8472	600
184.000	.	.	.	8473	599
184.000	.	.	.	8474	598
184.000	.	.	.	8475	597
184.000	.	.	.	8476	596
184.000	.	.	.	8477	595
184.000	.	.	.	8478	594
184.000	.	.	.	8479	593
184.000	.	.	.	8480	592
184.000	.	.	.	8481	591
184.000	.	.	.	8482	590
184.000	.	.	.	8483	589
184.000	.	.	.	8484	588
184.000	.	.	.	8485	587
184.000	.	.	.	8486	586
184.000	.	.	.	8487	585
184.000	.	.	.	8488	584
184.000	.	.	.	8489	583
184.000	.	.	.	8490	582
184.000	.	.	.	8491	581
184.000	.	.	.	8492	580
184.000	.	.	.	8493	579
184.000	.	.	.	8494	578
184.000	.	.	.	8495	577
184.000	.	.	.	8496	576
184.000	.	.	.	8497	575
184.000	.	.	.	8498	574
184.000	.	.	.	8499	573
184.000	.	.	.	8500	572
184.000	.	.	.	8501	571
184.000	.	.	.	8502	570
184.000	.	.	.	8503	569
184.000	.	.	.	8504	568
184.000	.	.	.	8505	567
184.000	.	.	.	8506	566
184.000	.	.	.	8507	565
184.000	.	.	.	8508	564
184.000	.	.	.	8509	563
184.000	.	.	.	8510	562
184.000	.	.	.	8511	561

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
184.000	.	.	.	8512	560
184.000	.	.	.	8513	559
184.000	.	.	.	8514	558
184.000	.	.	.	8515	557
184.000	.	.	.	8516	556
184.000	.	.	.	8517	555
184.000	.	.	.	8518	554
184.000	.	.	.	8519	553
184.000	.	.	.	8520	552
184.000	.	.	.	8521	551
184.000	.	.	.	8522	550
184.000	.	.	.	8523	549
184.000	.	.	.	8524	548
184.000	0.0733	0.9267	0.00289	8525	547
184.000	*	.	.	8525	546
184.000	*	.	.	8525	545
184.000	*	.	.	8525	544
184.000	*	.	.	8525	543
184.000	*	.	.	8525	542
184.000	*	.	.	8525	541
184.000	*	.	.	8525	540
184.000	*	.	.	8525	539
184.000	*	.	.	8525	538
184.000	*	.	.	8525	537
184.000	*	.	.	8525	536
184.000	*	.	.	8525	535
184.000	*	.	.	8525	534
184.000	*	.	.	8525	533
184.000	*	.	.	8525	532
184.000	*	.	.	8525	531
184.000	*	.	.	8525	530
184.000	*	.	.	8525	529
185.000	.	.	.	8526	528
185.000	.	.	.	8527	527
185.000	.	.	.	8528	526
185.000	.	.	.	8529	525
185.000	.	.	.	8530	524
185.000	.	.	.	8531	523
185.000	.	.	.	8532	522
185.000	.	.	.	8533	521

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
185.000	.	.	.	8534	520
185.000	.	.	.	8535	519
185.000	.	.	.	8536	518
185.000	.	.	.	8537	517
185.000	.	.	.	8538	516
185.000	.	.	.	8539	515
185.000	.	.	.	8540	514
185.000	.	.	.	8541	513
185.000	.	.	.	8542	512
185.000	.	.	.	8543	511
185.000	.	.	.	8544	510
185.000	.	.	.	8545	509
185.000	.	.	.	8546	508
185.000	.	.	.	8547	507
185.000	.	.	.	8548	506
185.000	.	.	.	8549	505
185.000	.	.	.	8550	504
185.000	.	.	.	8551	503
185.000	.	.	.	8552	502
185.000	.	.	.	8553	501
185.000	.	.	.	8554	500
185.000	.	.	.	8555	499
185.000	.	.	.	8556	498
185.000	.	.	.	8557	497
185.000	.	.	.	8558	496
185.000	.	.	.	8559	495
185.000	.	.	.	8560	494
185.000	.	.	.	8561	493
185.000	.	.	.	8562	492
185.000	.	.	.	8563	491
185.000	.	.	.	8564	490
185.000	.	.	.	8565	489
185.000	.	.	.	8566	488
185.000	.	.	.	8567	487
185.000	.	.	.	8568	486
185.000	.	.	.	8569	485
185.000	.	.	.	8570	484
185.000	.	.	.	8571	483
185.000	.	.	.	8572	482
185.000	.	.	.	8573	481

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
185.000	.	.	.	8574	480
185.000	.	.	.	8575	479
185.000	.	.	.	8576	478
185.000	.	.	.	8577	477
185.000	.	.	.	8578	476
185.000	.	.	.	8579	475
185.000	.	.	.	8580	474
185.000	.	.	.	8581	473
185.000	.	.	.	8582	472
185.000	.	.	.	8583	471
185.000	.	.	.	8584	470
185.000	.	.	.	8585	469
185.000	.	.	.	8586	468
185.000	.	.	.	8587	467
185.000	.	.	.	8588	466
185.000	.	.	.	8589	465
185.000	.	.	.	8590	464
185.000	.	.	.	8591	463
185.000	.	.	.	8592	462
185.000	.	.	.	8593	461
185.000	.	.	.	8594	460
185.000	.	.	.	8595	459
185.000	.	.	.	8596	458
185.000	.	.	.	8597	457
185.000	.	.	.	8598	456
185.000	.	.	.	8599	455
185.000	.	.	.	8600	454
185.000	.	.	.	8601	453
185.000	.	.	.	8602	452
185.000	.	.	.	8603	451
185.000	0.0623	0.9377	0.00271	8604	450
185.000	*	.	.	8604	449
185.000	*	.	.	8604	448
185.000	*	.	.	8604	447
185.000	*	.	.	8604	446
185.000	*	.	.	8604	445
185.000	*	.	.	8604	444
185.000	*	.	.	8604	443
185.000	*	.	.	8604	442
185.000	*	.	.	8604	441

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
186.000	.	.	.	8605	440
186.000	.	.	.	8606	439
186.000	.	.	.	8607	438
186.000	.	.	.	8608	437
186.000	.	.	.	8609	436
186.000	.	.	.	8610	435
186.000	.	.	.	8611	434
186.000	.	.	.	8612	433
186.000	.	.	.	8613	432
186.000	.	.	.	8614	431
186.000	.	.	.	8615	430
186.000	.	.	.	8616	429
186.000	.	.	.	8617	428
186.000	.	.	.	8618	427
186.000	.	.	.	8619	426
186.000	.	.	.	8620	425
186.000	.	.	.	8621	424
186.000	.	.	.	8622	423
186.000	.	.	.	8623	422
186.000	.	.	.	8624	421
186.000	.	.	.	8625	420
186.000	.	.	.	8626	419
186.000	.	.	.	8627	418
186.000	.	.	.	8628	417
186.000	.	.	.	8629	416
186.000	.	.	.	8630	415
186.000	.	.	.	8631	414
186.000	.	.	.	8632	413
186.000	.	.	.	8633	412
186.000	.	.	.	8634	411
186.000	.	.	.	8635	410
186.000	.	.	.	8636	409
186.000	.	.	.	8637	408
186.000	.	.	.	8638	407
186.000	.	.	.	8639	406
186.000	.	.	.	8640	405
186.000	.	.	.	8641	404
186.000	.	.	.	8642	403
186.000	.	.	.	8643	402
186.000	.	.	.	8644	401

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
186.000	.	.	.	8645	400
186.000	.	.	.	8646	399
186.000	.	.	.	8647	398
186.000	.	.	.	8648	397
186.000	.	.	.	8649	396
186.000	.	.	.	8650	395
186.000	.	.	.	8651	394
186.000	.	.	.	8652	393
186.000	.	.	.	8653	392
186.000	.	.	.	8654	391
186.000	.	.	.	8655	390
186.000	.	.	.	8656	389
186.000	.	.	.	8657	388
186.000	.	.	.	8658	387
186.000	.	.	.	8659	386
186.000	.	.	.	8660	385
186.000	.	.	.	8661	384
186.000	.	.	.	8662	383
186.000	.	.	.	8663	382
186.000	.	.	.	8664	381
186.000	.	.	.	8665	380
186.000	.	.	.	8666	379
186.000	.	.	.	8667	378
186.000	.	.	.	8668	377
186.000	.	.	.	8669	376
186.000	.	.	.	8670	375
186.000	.	.	.	8671	374
186.000	.	.	.	8672	373
186.000	.	.	.	8673	372
186.000	.	.	.	8674	371
186.000	.	.	.	8675	370
186.000	.	.	.	8676	369
186.000	.	.	.	8677	368
186.000	.	.	.	8678	367
186.000	.	.	.	8679	366
186.000	.	.	.	8680	365
186.000	.	.	.	8681	364
186.000	.	.	.	8682	363
186.000	.	.	.	8683	362
186.000	.	.	.	8684	361

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
186.000	0.0509	0.9491	0.00249	8685	360
186.000	*	.	.	8685	359
186.000	*	.	.	8685	358
186.000	*	.	.	8685	357
186.000	*	.	.	8685	356
186.000	*	.	.	8685	355
186.000	*	.	.	8685	354
186.000	*	.	.	8685	353
186.000	*	.	.	8685	352
186.000	*	.	.	8685	351
187.000	.	.	.	8686	350
187.000	.	.	.	8687	349
187.000	.	.	.	8688	348
187.000	.	.	.	8689	347
187.000	.	.	.	8690	346
187.000	.	.	.	8691	345
187.000	.	.	.	8692	344
187.000	.	.	.	8693	343
187.000	.	.	.	8694	342
187.000	.	.	.	8695	341
187.000	.	.	.	8696	340
187.000	.	.	.	8697	339
187.000	.	.	.	8698	338
187.000	.	.	.	8699	337
187.000	.	.	.	8700	336
187.000	.	.	.	8701	335
187.000	.	.	.	8702	334
187.000	.	.	.	8703	333
187.000	.	.	.	8704	332
187.000	.	.	.	8705	331
187.000	.	.	.	8706	330
187.000	.	.	.	8707	329
187.000	.	.	.	8708	328
187.000	.	.	.	8709	327
187.000	.	.	.	8710	326
187.000	.	.	.	8711	325
187.000	.	.	.	8712	324
187.000	.	.	.	8713	323
187.000	.	.	.	8714	322
187.000	.	.	.	8715	321

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
187.000	.	.	.	8716	320
187.000	.	.	.	8717	319
187.000	.	.	.	8718	318
187.000	.	.	.	8719	317
187.000	.	.	.	8720	316
187.000	.	.	.	8721	315
187.000	.	.	.	8722	314
187.000	.	.	.	8723	313
187.000	.	.	.	8724	312
187.000	.	.	.	8725	311
187.000	.	.	.	8726	310
187.000	.	.	.	8727	309
187.000	.	.	.	8728	308
187.000	.	.	.	8729	307
187.000	.	.	.	8730	306
187.000	.	.	.	8731	305
187.000	.	.	.	8732	304
187.000	.	.	.	8733	303
187.000	.	.	.	8734	302
187.000	.	.	.	8735	301
187.000	.	.	.	8736	300
187.000	.	.	.	8737	299
187.000	.	.	.	8738	298
187.000	.	.	.	8739	297
187.000	.	.	.	8740	296
187.000	0.0428	0.9572	0.00232	8741	295
187.000	*	.	.	8741	294
187.000	*	.	.	8741	293
187.000	*	.	.	8741	292
187.000	*	.	.	8741	291
187.000	*	.	.	8741	290
187.000	*	.	.	8741	289
187.000	*	.	.	8741	288
187.000	*	.	.	8741	287
187.000	*	.	.	8741	286
187.000	*	.	.	8741	285
187.000	*	.	.	8741	284
187.000	*	.	.	8741	283
188.000	.	.	.	8742	282
188.000	.	.	.	8743	281

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
188.000	.	.	.	8744	280
188.000	.	.	.	8745	279
188.000	.	.	.	8746	278
188.000	.	.	.	8747	277
188.000	.	.	.	8748	276
188.000	.	.	.	8749	275
188.000	.	.	.	8750	274
188.000	.	.	.	8751	273
188.000	.	.	.	8752	272
188.000	.	.	.	8753	271
188.000	.	.	.	8754	270
188.000	.	.	.	8755	269
188.000	.	.	.	8756	268
188.000	.	.	.	8757	267
188.000	.	.	.	8758	266
188.000	.	.	.	8759	265
188.000	.	.	.	8760	264
188.000	.	.	.	8761	263
188.000	.	.	.	8762	262
188.000	.	.	.	8763	261
188.000	.	.	.	8764	260
188.000	.	.	.	8765	259
188.000	.	.	.	8766	258
188.000	.	.	.	8767	257
188.000	.	.	.	8768	256
188.000	.	.	.	8769	255
188.000	.	.	.	8770	254
188.000	.	.	.	8771	253
188.000	.	.	.	8772	252
188.000	.	.	.	8773	251
188.000	.	.	.	8774	250
188.000	.	.	.	8775	249
188.000	.	.	.	8776	248
188.000	.	.	.	8777	247
188.000	.	.	.	8778	246
188.000	.	.	.	8779	245
188.000	.	.	.	8780	244
188.000	.	.	.	8781	243
188.000	.	.	.	8782	242
188.000	.	.	.	8783	241

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
188.000	.	.	.	8784	240
188.000	.	.	.	8785	239
188.000	.	.	.	8786	238
188.000	.	.	.	8787	237
188.000	.	.	.	8788	236
188.000	.	.	.	8789	235
188.000	.	.	.	8790	234
188.000	.	.	.	8791	233
188.000	.	.	.	8792	232
188.000	.	.	.	8793	231
188.000	.	.	.	8794	230
188.000	.	.	.	8795	229
188.000	.	.	.	8796	228
188.000	0.0343	0.9657	0.00212	8797	227
188.000	*	.	.	8797	226
188.000	*	.	.	8797	225
188.000	*	.	.	8797	224
188.000	*	.	.	8797	223
188.000	*	.	.	8797	222
188.000	*	.	.	8797	221
188.000	*	.	.	8797	220
189.000	.	.	.	8798	219
189.000	.	.	.	8799	218
189.000	.	.	.	8800	217
189.000	.	.	.	8801	216
189.000	.	.	.	8802	215
189.000	.	.	.	8803	214
189.000	.	.	.	8804	213
189.000	.	.	.	8805	212
189.000	.	.	.	8806	211
189.000	.	.	.	8807	210
189.000	.	.	.	8808	209
189.000	.	.	.	8809	208
189.000	.	.	.	8810	207
189.000	.	.	.	8811	206
189.000	.	.	.	8812	205
189.000	.	.	.	8813	204
189.000	.	.	.	8814	203
189.000	.	.	.	8815	202
189.000	.	.	.	8816	201

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
189.000	.	.	.	8817	200
189.000	.	.	.	8818	199
189.000	.	.	.	8819	198
189.000	.	.	.	8820	197
189.000	.	.	.	8821	196
189.000	.	.	.	8822	195
189.000	.	.	.	8823	194
189.000	.	.	.	8824	193
189.000	.	.	.	8825	192
189.000	.	.	.	8826	191
189.000	.	.	.	8827	190
189.000	.	.	.	8828	189
189.000	.	.	.	8829	188
189.000	.	.	.	8830	187
189.000	.	.	.	8831	186
189.000	.	.	.	8832	185
189.000	.	.	.	8833	184
189.000	.	.	.	8834	183
189.000	.	.	.	8835	182
189.000	.	.	.	8836	181
189.000	.	.	.	8837	180
189.000	.	.	.	8838	179
189.000	.	.	.	8839	178
189.000	.	.	.	8840	177
189.000	.	.	.	8841	176
189.000	.	.	.	8842	175
189.000	.	.	.	8843	174
189.000	.	.	.	8844	173
189.000	.	.	.	8845	172
189.000	.	.	.	8846	171
189.000	.	.	.	8847	170
189.000	.	.	.	8848	169
189.000	0.0262	0.9738	0.00189	8849	168
189.000	*	.	.	8849	167
189.000	*	.	.	8849	166
189.000	*	.	.	8849	165
190.000	.	.	.	8850	164
190.000	.	.	.	8851	163
190.000	.	.	.	8852	162
190.000	.	.	.	8853	161

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
190.000	.	.	.	8854	160
190.000	.	.	.	8855	159
190.000	.	.	.	8856	158
190.000	.	.	.	8857	157
190.000	.	.	.	8858	156
190.000	.	.	.	8859	155
190.000	.	.	.	8860	154
190.000	.	.	.	8861	153
190.000	.	.	.	8862	152
190.000	.	.	.	8863	151
190.000	.	.	.	8864	150
190.000	.	.	.	8865	149
190.000	.	.	.	8866	148
190.000	.	.	.	8867	147
190.000	.	.	.	8868	146
190.000	.	.	.	8869	145
190.000	.	.	.	8870	144
190.000	.	.	.	8871	143
190.000	.	.	.	8872	142
190.000	.	.	.	8873	141
190.000	.	.	.	8874	140
190.000	.	.	.	8875	139
190.000	.	.	.	8876	138
190.000	.	.	.	8877	137
190.000	.	.	.	8878	136
190.000	.	.	.	8879	135
190.000	.	.	.	8880	134
190.000	.	.	.	8881	133
190.000	.	.	.	8882	132
190.000	.	.	.	8883	131
190.000	.	.	.	8884	130
190.000	0.0205	0.9795	0.00170	8885	129
190.000	*	.	.	8885	128
190.000	*	.	.	8885	127
191.000	.	.	.	8886	126
191.000	.	.	.	8887	125
191.000	.	.	.	8888	124
191.000	.	.	.	8889	123
191.000	.	.	.	8890	122
191.000	.	.	.	8891	121

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
191.000	.	.	.	8892	120
191.000	.	.	.	8893	119
191.000	.	.	.	8894	118
191.000	.	.	.	8895	117
191.000	.	.	.	8896	116
191.000	.	.	.	8897	115
191.000	.	.	.	8898	114
191.000	.	.	.	8899	113
191.000	.	.	.	8900	112
191.000	.	.	.	8901	111
191.000	.	.	.	8902	110
191.000	.	.	.	8903	109
191.000	.	.	.	8904	108
191.000	.	.	.	8905	107
191.000	.	.	.	8906	106
191.000	.	.	.	8907	105
191.000	.	.	.	8908	104
191.000	.	.	.	8909	103
191.000	.	.	.	8910	102
191.000	.	.	.	8911	101
191.000	.	.	.	8912	100
191.000	.	.	.	8913	99
191.000	0.0158	0.9842	0.00152	8914	98
191.000	*	.	.	8914	97
191.000	*	.	.	8914	96
192.000	.	.	.	8915	95
192.000	.	.	.	8916	94
192.000	.	.	.	8917	93
192.000	.	.	.	8918	92
192.000	.	.	.	8919	91
192.000	.	.	.	8920	90
192.000	.	.	.	8921	89
192.000	.	.	.	8922	88
192.000	.	.	.	8923	87
192.000	.	.	.	8924	86
192.000	.	.	.	8925	85
192.000	.	.	.	8926	84
192.000	.	.	.	8927	83
192.000	.	.	.	8928	82
192.000	.	.	.	8929	81

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
192.000	.	.	.	8930	80	
192.000	.	.	.	8931	79	
192.000	.	.	.	8932	78	
192.000	.	.	.	8933	77	
192.000	.	.	.	8934	76	
192.000	.	.	.	8935	75	
192.000	.	.	.	8936	74	
192.000	.	.	.	8937	73	
192.000	.	.	.	8938	72	
192.000	.	.	.	8939	71	
192.000	.	.	.	8940	70	
192.000	.	.	.	8941	69	
192.000	.	.	.	8942	68	
192.000	0.0110	0.9890	0.00129	8943	67	
192.000	*	.	.	8943	66	
192.000	*	.	.	8943	65	
192.000	*	.	.	8943	64	
192.000	*	.	.	8943	63	
193.000	.	.	.	8944	62	
193.000	.	.	.	8945	61	
193.000	.	.	.	8946	60	
193.000	.	.	.	8947	59	
193.000	.	.	.	8948	58	
193.000	.	.	.	8949	57	
193.000	.	.	.	8950	56	
193.000	.	.	.	8951	55	
193.000	.	.	.	8952	54	
193.000	.	.	.	8953	53	
193.000	.	.	.	8954	52	
193.000	.	.	.	8955	51	
193.000	.	.	.	8956	50	
193.000	.	.	.	8957	49	
193.000	.	.	.	8958	48	
193.000	.	.	.	8959	47	
193.000	0.00805	0.9919	0.00113	8960	46	
193.000	*	.	.	8960	45	
193.000	*	.	.	8960	44	
194.000	.	.	.	8961	43	
194.000	.	.	.	8962	42	
194.000	.	.	.	8963	41	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
194.000	.	.	.	8964	40
194.000	.	.	.	8965	39
194.000	.	.	.	8966	38
194.000	.	.	.	8967	37
194.000	.	.	.	8968	36
194.000	.	.	.	8969	35
194.000	.	.	.	8970	34
194.000	.	.	.	8971	33
194.000	.	.	.	8972	32
194.000	.	.	.	8973	31
194.000	.	.	.	8974	30
194.000	.	.	.	8975	29
194.000	.	.	.	8976	28
194.000	.	.	.	8977	27
194.000	0.00476	0.9952	0.000895	8978	26
194.000	*	.	.	8978	25
195.000	.	.	.	8979	24
195.000	.	.	.	8980	23
195.000	.	.	.	8981	22
195.000	.	.	.	8982	21
195.000	.	.	.	8983	20
195.000	.	.	.	8984	19
195.000	.	.	.	8985	18
195.000	.	.	.	8986	17
195.000	0.00305	0.9970	0.000733	8987	16
195.000	*	.	.	8987	15
196.000	.	.	.	8988	14
196.000	.	.	.	8989	13
196.000	.	.	.	8990	12
196.000	.	.	.	8991	11
196.000	.	.	.	8992	10
196.000	0.00183	0.9982	0.000585	8993	9
197.000	.	.	.	8994	8
197.000	.	.	.	8995	7
197.000	.	.	.	8996	6
197.000	.	.	.	8997	5
197.000	.	.	.	8998	4
197.000	.	.	.	8999	3
197.000	.	.	.	9000	2

**The LIFETEST Procedure****Product-Limit Survival Estimates**

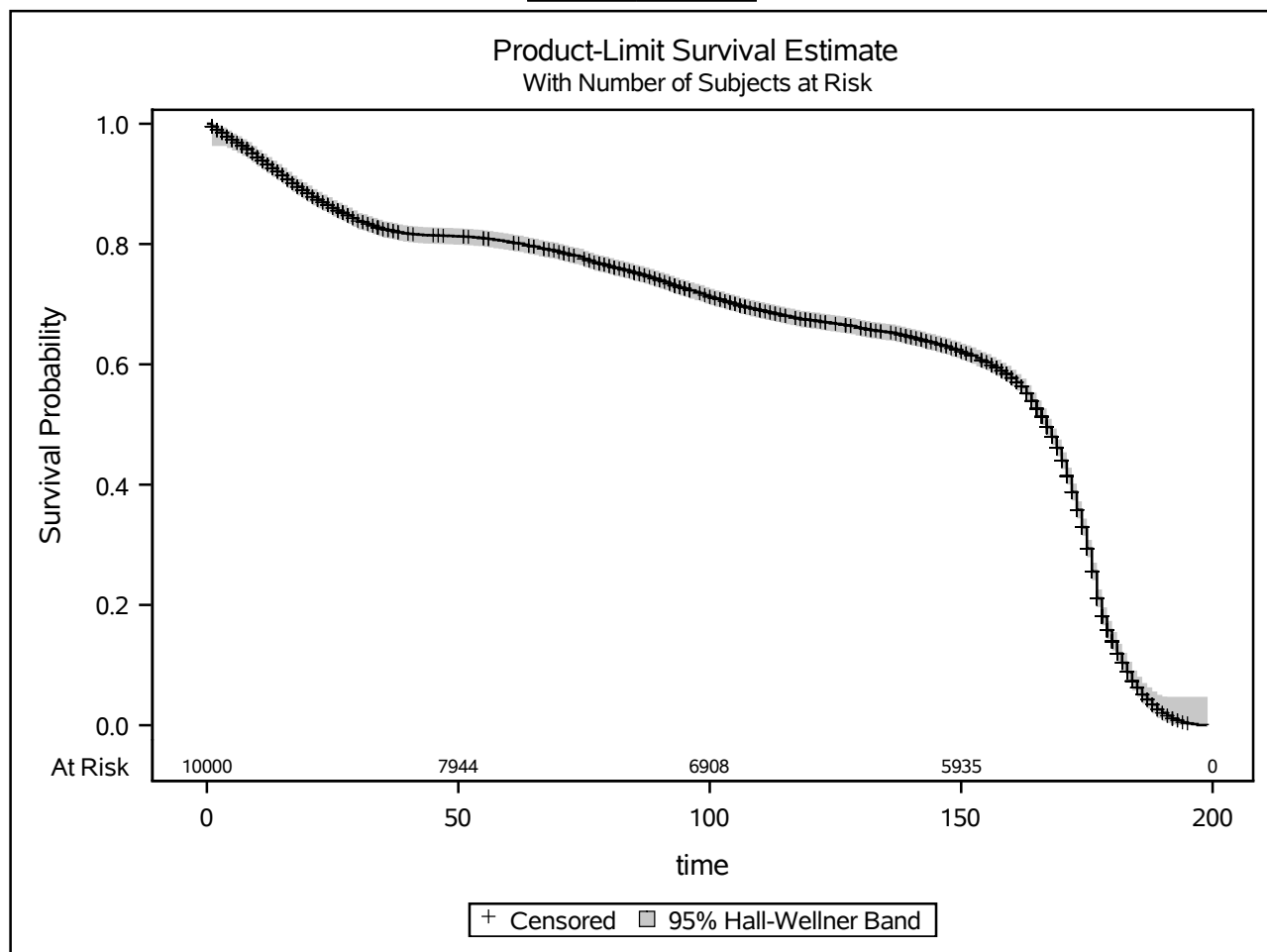
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
197.000	0.000203	0.9998	0.000202	9001	1
199.000	0	1.0000	.	9002	0

**Note:** The marked survival times are censored observations.

**Summary Statistics for Time Variable time****Quartile Estimates****95% Confidence Interval**

Percent	Point Estimate	Transform	Point Estimate	Standard Error
75	177.000	LOGLOG	176.000	177.000
50	167.000	LOGLOG	167.000	168.000
25	87.000	LOGLOG	83.000	90.000

Mean	Standard Error
131.162	0.633

**Product-Limit Survival Estimate  
With Number of Subjects at Risk**

***The LIFETEST Procedure***

---

*Summary of the Number of  
Censored and Uncensored Values*

<i>Total</i>	<i>Failed</i>	<i>Percent</i>	
		<i>Censored</i>	<i>Censored</i>
10000	9002	998	9.98

***The LIFETEST Procedure***

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	2045	
1.000	.	.	.	1	2044	
1.000	.	.	.	2	2043	
1.000	.	.	.	3	2042	
1.000	.	.	.	4	2041	
1.000	.	.	.	5	2040	
1.000	.	.	.	6	2039	
1.000	.	.	.	7	2038	
1.000	0.9961	0.00391	0.00138	8	2037	
2.000	.	.	.	9	2036	
2.000	.	.	.	10	2035	
2.000	.	.	.	11	2034	
2.000	.	.	.	12	2033	
2.000	.	.	.	13	2032	
2.000	.	.	.	14	2031	
2.000	.	.	.	15	2030	
2.000	.	.	.	16	2029	
2.000	.	.	.	17	2028	
2.000	.	.	.	18	2027	
2.000	.	.	.	19	2026	
2.000	.	.	.	20	2025	
2.000	.	.	.	21	2024	
2.000	.	.	.	22	2023	
2.000	.	.	.	23	2022	
2.000	0.9883	0.0117	0.00238	24	2021	
2.000	*	.	.	24	2020	
2.000	*	.	.	24	2019	
2.000	*	.	.	24	2018	
2.000	*	.	.	24	2017	
3.000	.	.	.	25	2016	
3.000	.	.	.	26	2015	
3.000	.	.	.	27	2014	
3.000	.	.	.	28	2013	
3.000	.	.	.	29	2012	
3.000	.	.	.	30	2011	
3.000	.	.	.	31	2010	
3.000	.	.	.	32	2009	
3.000	0.9839	0.0161	0.00279	33	2008	
3.000	*	.	.	33	2007	
3.000	*	.	.	33	2006	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
4.000	.	.	.	34	2005	
4.000	.	.	.	35	2004	
4.000	.	.	.	36	2003	
4.000	.	.	.	37	2002	
4.000	.	.	.	38	2001	
4.000	.	.	.	39	2000	
4.000	.	.	.	40	1999	
4.000	0.9799	0.0201	0.00310	41	1998	
4.000	*	.	.	41	1997	
5.000	.	.	.	42	1996	
5.000	.	.	.	43	1995	
5.000	.	.	.	44	1994	
5.000	.	.	.	45	1993	
5.000	.	.	.	46	1992	
5.000	.	.	.	47	1991	
5.000	.	.	.	48	1990	
5.000	.	.	.	49	1989	
5.000	.	.	.	50	1988	
5.000	.	.	.	51	1987	
5.000	0.9745	0.0255	0.00349	52	1986	
5.000	*	.	.	52	1985	
6.000	.	.	.	53	1984	
6.000	.	.	.	54	1983	
6.000	.	.	.	55	1982	
6.000	.	.	.	56	1981	
6.000	.	.	.	57	1980	
6.000	.	.	.	58	1979	
6.000	0.9711	0.0289	0.00371	59	1978	
6.000	*	.	.	59	1977	
6.000	*	.	.	59	1976	
7.000	.	.	.	60	1975	
7.000	.	.	.	61	1974	
7.000	.	.	.	62	1973	
7.000	.	.	.	63	1972	
7.000	.	.	.	64	1971	
7.000	.	.	.	65	1970	
7.000	.	.	.	66	1969	
7.000	0.9672	0.0328	0.00395	67	1968	
8.000	.	.	.	68	1967	
8.000	.	.	.	69	1966	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
8.000	.	.	.	70	1965	
8.000	.	.	.	71	1964	
8.000	.	.	.	72	1963	
8.000	.	.	.	73	1962	
8.000	.	.	.	74	1961	
8.000	0.9632	0.0368	0.00417	75	1960	
8.000	*	.	.	75	1959	
8.000	*	.	.	75	1958	
8.000	*	.	.	75	1957	
9.000	.	.	.	76	1956	
9.000	.	.	.	77	1955	
9.000	.	.	.	78	1954	
9.000	.	.	.	79	1953	
9.000	.	.	.	80	1952	
9.000	.	.	.	81	1951	
9.000	.	.	.	82	1950	
9.000	.	.	.	83	1949	
9.000	.	.	.	84	1948	
9.000	.	.	.	85	1947	
9.000	0.9578	0.0422	0.00445	86	1946	
9.000	*	.	.	86	1945	
10.000	.	.	.	87	1944	
10.000	.	.	.	88	1943	
10.000	.	.	.	89	1942	
10.000	.	.	.	90	1941	
10.000	.	.	.	91	1940	
10.000	.	.	.	92	1939	
10.000	.	.	.	93	1938	
10.000	.	.	.	94	1937	
10.000	.	.	.	95	1936	
10.000	.	.	.	96	1935	
10.000	.	.	.	97	1934	
10.000	.	.	.	98	1933	
10.000	.	.	.	99	1932	
10.000	0.9509	0.0491	0.00479	100	1931	
10.000	*	.	.	100	1930	
11.000	.	.	.	101	1929	
11.000	.	.	.	102	1928	
11.000	.	.	.	103	1927	
11.000	.	.	.	104	1926	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
11.000	.	.	.	105	1925	
11.000	.	.	.	106	1924	
11.000	.	.	.	107	1923	
11.000	.	.	.	108	1922	
11.000	.	.	.	109	1921	
11.000	.	.	.	110	1920	
11.000	0.9455	0.0545	0.00503	111	1919	
11.000	*	.	.	111	1918	
11.000	*	.	.	111	1917	
11.000	*	.	.	111	1916	
12.000	.	.	.	112	1915	
12.000	.	.	.	113	1914	
12.000	.	.	.	114	1913	
12.000	.	.	.	115	1912	
12.000	.	.	.	116	1911	
12.000	.	.	.	117	1910	
12.000	.	.	.	118	1909	
12.000	.	.	.	119	1908	
12.000	.	.	.	120	1907	
12.000	.	.	.	121	1906	
12.000	.	.	.	122	1905	
12.000	.	.	.	123	1904	
12.000	.	.	.	124	1903	
12.000	0.9386	0.0614	0.00532	125	1902	
12.000	*	.	.	125	1901	
13.000	.	.	.	126	1900	
13.000	.	.	.	127	1899	
13.000	.	.	.	128	1898	
13.000	.	.	.	129	1897	
13.000	.	.	.	130	1896	
13.000	.	.	.	131	1895	
13.000	.	.	.	132	1894	
13.000	.	.	.	133	1893	
13.000	.	.	.	134	1892	
13.000	.	.	.	135	1891	
13.000	0.9332	0.0668	0.00554	136	1890	
13.000	*	.	.	136	1889	
14.000	.	.	.	137	1888	
14.000	.	.	.	138	1887	
14.000	.	.	.	139	1886	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
14.000	.	.	.	140	1885	
14.000	.	.	.	141	1884	
14.000	.	.	.	142	1883	
14.000	.	.	.	143	1882	
14.000	.	.	.	144	1881	
14.000	.	.	.	145	1880	
14.000	0.9282	0.0718	0.00572	146	1879	
14.000	*	.	.	146	1878	
15.000	.	.	.	147	1877	
15.000	.	.	.	148	1876	
15.000	.	.	.	149	1875	
15.000	.	.	.	150	1874	
15.000	.	.	.	151	1873	
15.000	.	.	.	152	1872	
15.000	.	.	.	153	1871	
15.000	.	.	.	154	1870	
15.000	.	.	.	155	1869	
15.000	.	.	.	156	1868	
15.000	.	.	.	157	1867	
15.000	.	.	.	158	1866	
15.000	.	.	.	159	1865	
15.000	.	.	.	160	1864	
15.000	.	.	.	161	1863	
15.000	.	.	.	162	1862	
15.000	.	.	.	163	1861	
15.000	.	.	.	164	1860	
15.000	0.9188	0.0812	0.00606	165	1859	
15.000	*	.	.	165	1858	
15.000	*	.	.	165	1857	
15.000	*	.	.	165	1856	
15.000	*	.	.	165	1855	
15.000	*	.	.	165	1854	
16.000	.	.	.	166	1853	
16.000	.	.	.	167	1852	
16.000	.	.	.	168	1851	
16.000	.	.	.	169	1850	
16.000	.	.	.	170	1849	
16.000	.	.	.	171	1848	
16.000	.	.	.	172	1847	
16.000	.	.	.	173	1846	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
16.000	.	.	.	174	1845	
16.000	.	.	.	175	1844	
16.000	.	.	.	176	1843	
16.000	.	.	.	177	1842	
16.000	0.9124	0.0876	0.00627	178	1841	
16.000	*	.	.	178	1840	
16.000	*	.	.	178	1839	
17.000	.	.	.	179	1838	
17.000	.	.	.	180	1837	
17.000	.	.	.	181	1836	
17.000	.	.	.	182	1835	
17.000	.	.	.	183	1834	
17.000	.	.	.	184	1833	
17.000	.	.	.	185	1832	
17.000	.	.	.	186	1831	
17.000	0.9079	0.0921	0.00642	187	1830	
18.000	.	.	.	188	1829	
18.000	.	.	.	189	1828	
18.000	.	.	.	190	1827	
18.000	.	.	.	191	1826	
18.000	.	.	.	192	1825	
18.000	.	.	.	193	1824	
18.000	.	.	.	194	1823	
18.000	.	.	.	195	1822	
18.000	.	.	.	196	1821	
18.000	.	.	.	197	1820	
18.000	.	.	.	198	1819	
18.000	.	.	.	199	1818	
18.000	.	.	.	200	1817	
18.000	0.9010	0.0990	0.00663	201	1816	
18.000	*	.	.	201	1815	
19.000	.	.	.	202	1814	
19.000	.	.	.	203	1813	
19.000	.	.	.	204	1812	
19.000	.	.	.	205	1811	
19.000	.	.	.	206	1810	
19.000	.	.	.	207	1809	
19.000	.	.	.	208	1808	
19.000	.	.	.	209	1807	
19.000	.	.	.	210	1806	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
19.000	0.8960	0.1040	0.00678	211	1805
19.000	*	.	.	211	1804
19.000	*	.	.	211	1803
20.000	.	.	.	212	1802
20.000	.	.	.	213	1801
20.000	.	.	.	214	1800
20.000	.	.	.	215	1799
20.000	.	.	.	216	1798
20.000	.	.	.	217	1797
20.000	.	.	.	218	1796
20.000	0.8920	0.1080	0.00689	219	1795
20.000	*	.	.	219	1794
21.000	.	.	.	220	1793
21.000	.	.	.	221	1792
21.000	.	.	.	222	1791
21.000	.	.	.	223	1790
21.000	.	.	.	224	1789
21.000	.	.	.	225	1788
21.000	0.8886	0.1114	0.00699	226	1787
22.000	.	.	.	227	1786
22.000	.	.	.	228	1785
22.000	.	.	.	229	1784
22.000	.	.	.	230	1783
22.000	.	.	.	231	1782
22.000	.	.	.	232	1781
22.000	.	.	.	233	1780
22.000	.	.	.	234	1779
22.000	.	.	.	235	1778
22.000	.	.	.	236	1777
22.000	0.8831	0.1169	0.00714	237	1776
23.000	.	.	.	238	1775
23.000	.	.	.	239	1774
23.000	.	.	.	240	1773
23.000	.	.	.	241	1772
23.000	.	.	.	242	1771
23.000	.	.	.	243	1770
23.000	.	.	.	244	1769
23.000	.	.	.	245	1768
23.000	.	.	.	246	1767
23.000	.	.	.	247	1766

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
23.000	.	.	.	248	1765	
23.000	0.8771	0.1229	0.00729	249	1764	
23.000	*	.	.	249	1763	
23.000	*	.	.	249	1762	
24.000	.	.	.	250	1761	
24.000	.	.	.	251	1760	
24.000	.	.	.	252	1759	
24.000	.	.	.	253	1758	
24.000	.	.	.	254	1757	
24.000	.	.	.	255	1756	
24.000	0.8736	0.1264	0.00738	256	1755	
24.000	*	.	.	256	1754	
24.000	*	.	.	256	1753	
25.000	.	.	.	257	1752	
25.000	.	.	.	258	1751	
25.000	.	.	.	259	1750	
25.000	.	.	.	260	1749	
25.000	.	.	.	261	1748	
25.000	.	.	.	262	1747	
25.000	.	.	.	263	1746	
25.000	.	.	.	264	1745	
25.000	0.8692	0.1308	0.00750	265	1744	
25.000	*	.	.	265	1743	
26.000	.	.	.	266	1742	
26.000	.	.	.	267	1741	
26.000	.	.	.	268	1740	
26.000	.	.	.	269	1739	
26.000	.	.	.	270	1738	
26.000	0.8662	0.1338	0.00757	271	1737	
27.000	.	.	.	272	1736	
27.000	.	.	.	273	1735	
27.000	.	.	.	274	1734	
27.000	.	.	.	275	1733	
27.000	.	.	.	276	1732	
27.000	.	.	.	277	1731	
27.000	.	.	.	278	1730	
27.000	.	.	.	279	1729	
27.000	0.8617	0.1383	0.00768	280	1728	
27.000	*	.	.	280	1727	
27.000	*	.	.	280	1726	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
28.000	.	.	.	281	1725
28.000	.	.	.	282	1724
28.000	.	.	.	283	1723
28.000	.	.	.	284	1722
28.000	0.8592	0.1408	0.00773	285	1721
28.000	*	.	.	285	1720
28.000	*	.	.	285	1719
29.000	.	.	.	286	1718
29.000	.	.	.	287	1717
29.000	.	.	.	288	1716
29.000	.	.	.	289	1715
29.000	.	.	.	290	1714
29.000	.	.	.	291	1713
29.000	.	.	.	292	1712
29.000	0.8552	0.1448	0.00783	293	1711
30.000	.	.	.	294	1710
30.000	.	.	.	295	1709
30.000	.	.	.	296	1708
30.000	.	.	.	297	1707
30.000	.	.	.	298	1706
30.000	.	.	.	299	1705
30.000	.	.	.	300	1704
30.000	.	.	.	301	1703
30.000	.	.	.	302	1702
30.000	0.8502	0.1498	0.00794	303	1701
31.000	.	.	.	304	1700
31.000	.	.	.	305	1699
31.000	.	.	.	306	1698
31.000	0.8482	0.1518	0.00798	307	1697
32.000	.	.	.	308	1696
32.000	.	.	.	309	1695
32.000	.	.	.	310	1694
32.000	.	.	.	311	1693
32.000	.	.	.	312	1692
32.000	0.8452	0.1548	0.00805	313	1691
33.000	.	.	.	314	1690
33.000	.	.	.	315	1689
33.000	.	.	.	316	1688
33.000	.	.	.	317	1687
33.000	.	.	.	318	1686

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
33.000	.	.	.	319	1685	
33.000	.	.	.	320	1684	
33.000	0.8412	0.1588	0.00813	321	1683	
34.000	.	.	.	322	1682	
34.000	.	.	.	323	1681	
34.000	.	.	.	324	1680	
34.000	.	.	.	325	1679	
34.000	.	.	.	326	1678	
34.000	0.8382	0.1618	0.00820	327	1677	
35.000	.	.	.	328	1676	
35.000	.	.	.	329	1675	
35.000	.	.	.	330	1674	
35.000	.	.	.	331	1673	
35.000	.	.	.	332	1672	
35.000	.	.	.	333	1671	
35.000	.	.	.	334	1670	
35.000	.	.	.	335	1669	
35.000	.	.	.	336	1668	
35.000	.	.	.	337	1667	
35.000	0.8327	0.1673	0.00831	338	1666	
35.000	*	.	.	338	1665	
36.000	.	.	.	339	1664	
36.000	.	.	.	340	1663	
36.000	0.8312	0.1688	0.00834	341	1662	
36.000	*	.	.	341	1661	
37.000	.	.	.	342	1660	
37.000	.	.	.	343	1659	
37.000	0.8297	0.1703	0.00837	344	1658	
38.000	.	.	.	345	1657	
38.000	.	.	.	346	1656	
38.000	0.8282	0.1718	0.00840	347	1655	
38.000	*	.	.	347	1654	
40.000	.	.	.	348	1653	
40.000	.	.	.	349	1652	
40.000	0.8267	0.1733	0.00843	350	1651	
41.000	.	.	.	351	1650	
41.000	.	.	.	352	1649	
41.000	0.8252	0.1748	0.00846	353	1648	
43.000	0.8247	0.1753	0.00847	354	1647	
44.000	.	.	.	355	1646	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
44.000	0.8237	0.1763	0.00848	356	1645
45.000	0.8232	0.1768	0.00849	357	1644
47.000	0.8227	0.1773	0.00850	358	1643
49.000	0.8222	0.1778	0.00851	359	1642
51.000	0.8217	0.1783	0.00852	360	1641
51.000 *	.	.	.	360	1640
52.000	.	.	.	361	1639
52.000	0.8207	0.1793	0.00854	362	1638
53.000	.	.	.	363	1637
53.000	.	.	.	364	1636
53.000	.	.	.	365	1635
53.000	0.8187	0.1813	0.00858	366	1634
54.000	0.8182	0.1818	0.00859	367	1633
55.000	.	.	.	368	1632
55.000	0.8172	0.1828	0.00861	369	1631
56.000	.	.	.	370	1630
56.000	.	.	.	371	1629
56.000	0.8157	0.1843	0.00864	372	1628
56.000 *	.	.	.	372	1627
57.000	.	.	.	373	1626
57.000	0.8147	0.1853	0.00865	374	1625
58.000	.	.	.	375	1624
58.000	0.8137	0.1863	0.00867	376	1623
59.000	.	.	.	377	1622
59.000	.	.	.	378	1621
59.000	.	.	.	379	1620
59.000	0.8117	0.1883	0.00871	380	1619
60.000	.	.	.	381	1618
60.000	.	.	.	382	1617
60.000	0.8101	0.1899	0.00874	383	1616
61.000	.	.	.	384	1615
61.000	.	.	.	385	1614
61.000	0.8086	0.1914	0.00876	386	1613
61.000 *	.	.	.	386	1612
62.000	.	.	.	387	1611
62.000	0.8076	0.1924	0.00878	388	1610
63.000	.	.	.	389	1609
63.000	.	.	.	390	1608
63.000	.	.	.	391	1607
63.000	0.8056	0.1944	0.00882	392	1606

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
64.000	.	.	.	393	1605	
64.000	.	.	.	394	1604	
64.000	.	.	.	395	1603	
64.000	.	.	.	396	1602	
64.000	.	.	.	397	1601	
64.000	0.8026	0.1974	0.00887	398	1600	
65.000	.	.	.	399	1599	
65.000	0.8016	0.1984	0.00889	400	1598	
65.000	*	.	.	400	1597	
66.000	.	.	.	401	1596	
66.000	.	.	.	402	1595	
66.000	.	.	.	403	1594	
66.000	0.7996	0.2004	0.00892	404	1593	
67.000	.	.	.	405	1592	
67.000	.	.	.	406	1591	
67.000	.	.	.	407	1590	
67.000	0.7976	0.2024	0.00895	408	1589	
68.000	0.7971	0.2029	0.00896	409	1588	
69.000	0.7966	0.2034	0.00897	410	1587	
70.000	.	.	.	411	1586	
70.000	.	.	.	412	1585	
70.000	.	.	.	413	1584	
70.000	.	.	.	414	1583	
70.000	0.7941	0.2059	0.00901	415	1582	
70.000	*	.	.	415	1581	
71.000	0.7936	0.2064	0.00902	416	1580	
72.000	.	.	.	417	1579	
72.000	.	.	.	418	1578	
72.000	0.7921	0.2079	0.00905	419	1577	
73.000	.	.	.	420	1576	
73.000	.	.	.	421	1575	
73.000	0.7906	0.2094	0.00907	422	1574	
74.000	.	.	.	423	1573	
74.000	.	.	.	424	1572	
74.000	0.7891	0.2109	0.00909	425	1571	
75.000	.	.	.	426	1570	
75.000	.	.	.	427	1569	
75.000	.	.	.	428	1568	
75.000	.	.	.	429	1567	
75.000	.	.	.	430	1566	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
75.000	.	.	.	431	1565	
75.000	.	.	.	432	1564	
75.000	0.7851	0.2149	0.00916	433	1563	
76.000	.	.	.	434	1562	
76.000	.	.	.	435	1561	
76.000	.	.	.	436	1560	
76.000	.	.	.	437	1559	
76.000	.	.	.	438	1558	
76.000	.	.	.	439	1557	
76.000	0.7815	0.2185	0.00921	440	1556	
76.000	*	.	.	440	1555	
77.000	.	.	.	441	1554	
77.000	.	.	.	442	1553	
77.000	.	.	.	443	1552	
77.000	.	.	.	444	1551	
77.000	.	.	.	445	1550	
77.000	0.7785	0.2215	0.00926	446	1549	
78.000	.	.	.	447	1548	
78.000	.	.	.	448	1547	
78.000	0.7770	0.2230	0.00928	449	1546	
78.000	*	.	.	449	1545	
79.000	.	.	.	450	1544	
79.000	.	.	.	451	1543	
79.000	.	.	.	452	1542	
79.000	.	.	.	453	1541	
79.000	0.7745	0.2255	0.00932	454	1540	
79.000	*	.	.	454	1539	
80.000	.	.	.	455	1538	
80.000	.	.	.	456	1537	
80.000	.	.	.	457	1536	
80.000	.	.	.	458	1535	
80.000	.	.	.	459	1534	
80.000	0.7715	0.2285	0.00936	460	1533	
81.000	.	.	.	461	1532	
81.000	.	.	.	462	1531	
81.000	.	.	.	463	1530	
81.000	.	.	.	464	1529	
81.000	.	.	.	465	1528	
81.000	.	.	.	466	1527	
81.000	.	.	.	467	1526	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
81.000	.	.	.	468	1525	
81.000	.	.	.	469	1524	
81.000	0.7664	0.2336	0.00944	470	1523	
82.000	.	.	.	471	1522	
82.000	0.7654	0.2346	0.00945	472	1521	
83.000	.	.	.	473	1520	
83.000	.	.	.	474	1519	
83.000	0.7639	0.2361	0.00947	475	1518	
84.000	.	.	.	476	1517	
84.000	0.7629	0.2371	0.00949	477	1516	
84.000	*	.	.	477	1515	
85.000	.	.	.	478	1514	
85.000	.	.	.	479	1513	
85.000	.	.	.	480	1512	
85.000	.	.	.	481	1511	
85.000	.	.	.	482	1510	
85.000	.	.	.	483	1509	
85.000	.	.	.	484	1508	
85.000	.	.	.	485	1507	
85.000	.	.	.	486	1506	
85.000	0.7579	0.2421	0.00956	487	1505	
85.000	*	.	.	487	1504	
85.000	*	.	.	487	1503	
86.000	0.7574	0.2426	0.00956	488	1502	
87.000	.	.	.	489	1501	
87.000	.	.	.	490	1500	
87.000	.	.	.	491	1499	
87.000	.	.	.	492	1498	
87.000	.	.	.	493	1497	
87.000	.	.	.	494	1496	
87.000	0.7539	0.2461	0.00961	495	1495	
87.000	*	.	.	495	1494	
88.000	.	.	.	496	1493	
88.000	.	.	.	497	1492	
88.000	.	.	.	498	1491	
88.000	.	.	.	499	1490	
88.000	0.7513	0.2487	0.00965	500	1489	
89.000	.	.	.	501	1488	
89.000	.	.	.	502	1487	
89.000	.	.	.	503	1486	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
89.000	.	.	.	504	1485	
89.000	.	.	.	505	1484	
89.000	0.7483	0.2517	0.00969	506	1483	
89.000	*	.	.	506	1482	
90.000	.	.	.	507	1481	
90.000	.	.	.	508	1480	
90.000	.	.	.	509	1479	
90.000	.	.	.	510	1478	
90.000	.	.	.	511	1477	
90.000	0.7453	0.2547	0.00973	512	1476	
91.000	.	.	.	513	1475	
91.000	.	.	.	514	1474	
91.000	.	.	.	515	1473	
91.000	.	.	.	516	1472	
91.000	.	.	.	517	1471	
91.000	.	.	.	518	1470	
91.000	.	.	.	519	1469	
91.000	.	.	.	520	1468	
91.000	0.7407	0.2593	0.00978	521	1467	
91.000	*	.	.	521	1466	
92.000	.	.	.	522	1465	
92.000	.	.	.	523	1464	
92.000	.	.	.	524	1463	
92.000	.	.	.	525	1462	
92.000	.	.	.	526	1461	
92.000	.	.	.	527	1460	
92.000	0.7372	0.2628	0.00983	528	1459	
93.000	.	.	.	529	1458	
93.000	.	.	.	530	1457	
93.000	.	.	.	531	1456	
93.000	.	.	.	532	1455	
93.000	.	.	.	533	1454	
93.000	.	.	.	534	1453	
93.000	.	.	.	535	1452	
93.000	.	.	.	536	1451	
93.000	0.7326	0.2674	0.00988	537	1450	
94.000	.	.	.	538	1449	
94.000	.	.	.	539	1448	
94.000	.	.	.	540	1447	
94.000	.	.	.	541	1446	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
94.000	.	.	.	542	1445	
94.000	0.7296	0.2704	0.00992	543	1444	
95.000	.	.	.	544	1443	
95.000	.	.	.	545	1442	
95.000	.	.	.	546	1441	
95.000	.	.	.	547	1440	
95.000	.	.	.	548	1439	
95.000	0.7266	0.2734	0.00996	549	1438	
96.000	.	.	.	550	1437	
96.000	.	.	.	551	1436	
96.000	.	.	.	552	1435	
96.000	.	.	.	553	1434	
96.000	0.7241	0.2759	0.00999	554	1433	
96.000	*	.	.	554	1432	
97.000	.	.	.	555	1431	
97.000	.	.	.	556	1430	
97.000	.	.	.	557	1429	
97.000	0.7220	0.2780	0.0100	558	1428	
98.000	.	.	.	559	1427	
98.000	0.7210	0.2790	0.0100	560	1426	
99.000	.	.	.	561	1425	
99.000	.	.	.	562	1424	
99.000	.	.	.	563	1423	
99.000	.	.	.	564	1422	
99.000	.	.	.	565	1421	
99.000	0.7180	0.2820	0.0101	566	1420	
100.000	.	.	.	567	1419	
100.000	.	.	.	568	1418	
100.000	0.7165	0.2835	0.0101	569	1417	
101.000	.	.	.	570	1416	
101.000	.	.	.	571	1415	
101.000	.	.	.	572	1414	
101.000	.	.	.	573	1413	
101.000	0.7139	0.2861	0.0101	574	1412	
102.000	.	.	.	575	1411	
102.000	.	.	.	576	1410	
102.000	.	.	.	577	1409	
102.000	0.7119	0.2881	0.0101	578	1408	
102.000	*	.	.	578	1407	
102.000	*	.	.	578	1406	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
103.000	.	.	.	579	1405	
103.000	0.7109	0.2891	0.0101	580	1404	
104.000	0.7104	0.2896	0.0101	581	1403	
105.000	.	.	.	582	1402	
105.000	.	.	.	583	1401	
105.000	.	.	.	584	1400	
105.000	0.7084	0.2916	0.0102	585	1399	
105.000	*	.	.	585	1398	
106.000	.	.	.	586	1397	
106.000	.	.	.	587	1396	
106.000	.	.	.	588	1395	
106.000	.	.	.	589	1394	
106.000	.	.	.	590	1393	
106.000	.	.	.	591	1392	
106.000	.	.	.	592	1391	
106.000	.	.	.	593	1390	
106.000	0.7038	0.2962	0.0102	594	1389	
106.000	*	.	.	594	1388	
107.000	.	.	.	595	1387	
107.000	0.7028	0.2972	0.0102	596	1386	
107.000	*	.	.	596	1385	
107.000	*	.	.	596	1384	
108.000	.	.	.	597	1383	
108.000	.	.	.	598	1382	
108.000	0.7013	0.2987	0.0102	599	1381	
109.000	.	.	.	600	1380	
109.000	.	.	.	601	1379	
109.000	0.6998	0.3002	0.0102	602	1378	
109.000	*	.	.	602	1377	
110.000	0.6992	0.3008	0.0103	603	1376	
110.000	*	.	.	603	1375	
110.000	*	.	.	603	1374	
112.000	.	.	.	604	1373	
112.000	.	.	.	605	1372	
112.000	.	.	.	606	1371	
112.000	.	.	.	607	1370	
112.000	0.6967	0.3033	0.0103	608	1369	
113.000	.	.	.	609	1368	
113.000	.	.	.	610	1367	
113.000	.	.	.	611	1366	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
113.000	.	.	.	612	1365	
113.000	0.6942	0.3058	0.0103	613	1364	
113.000	*	.	.	613	1363	
114.000	.	.	.	614	1362	
114.000	.	.	.	615	1361	
114.000	.	.	.	616	1360	
114.000	0.6921	0.3079	0.0103	617	1359	
114.000	*	.	.	617	1358	
115.000	.	.	.	618	1357	
115.000	.	.	.	619	1356	
115.000	0.6906	0.3094	0.0103	620	1355	
116.000	.	.	.	621	1354	
116.000	.	.	.	622	1353	
116.000	.	.	.	623	1352	
116.000	0.6886	0.3114	0.0104	624	1351	
117.000	.	.	.	625	1350	
117.000	.	.	.	626	1349	
117.000	.	.	.	627	1348	
117.000	.	.	.	628	1347	
117.000	0.6860	0.3140	0.0104	629	1346	
117.000	*	.	.	629	1345	
118.000	.	.	.	630	1344	
118.000	0.6850	0.3150	0.0104	631	1343	
119.000	.	.	.	632	1342	
119.000	.	.	.	633	1341	
119.000	0.6835	0.3165	0.0104	634	1340	
119.000	*	.	.	634	1339	
119.000	*	.	.	634	1338	
120.000	0.6829	0.3171	0.0104	635	1337	
121.000	0.6824	0.3176	0.0104	636	1336	
122.000	.	.	.	637	1335	
122.000	.	.	.	638	1334	
122.000	0.6809	0.3191	0.0104	639	1333	
123.000	.	.	.	640	1332	
123.000	0.6799	0.3201	0.0104	641	1331	
125.000	.	.	.	642	1330	
125.000	.	.	.	643	1329	
125.000	0.6783	0.3217	0.0105	644	1328	
126.000	.	.	.	645	1327	
126.000	.	.	.	646	1326	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
126.000	0.6768	0.3232	0.0105	647	1325
127.000	.	.	.	648	1324
127.000	0.6758	0.3242	0.0105	649	1323
127.000	*	.	.	649	1322
127.000	*	.	.	649	1321
128.000	.	.	.	650	1320
128.000	0.6748	0.3252	0.0105	651	1319
128.000	*	.	.	651	1318
129.000	.	.	.	652	1317
129.000	.	.	.	653	1316
129.000	.	.	.	654	1315
129.000	0.6727	0.3273	0.0105	655	1314
130.000	.	.	.	656	1313
130.000	0.6717	0.3283	0.0105	657	1312
131.000	.	.	.	658	1311
131.000	.	.	.	659	1310
131.000	0.6702	0.3298	0.0105	660	1309
132.000	.	.	.	661	1308
132.000	.	.	.	662	1307
132.000	0.6686	0.3314	0.0105	663	1306
133.000	0.6681	0.3319	0.0105	664	1305
134.000	.	.	.	665	1304
134.000	.	.	.	666	1303
134.000	.	.	.	667	1302
134.000	.	.	.	668	1301
134.000	0.6656	0.3344	0.0106	669	1300
134.000	*	.	.	669	1299
135.000	.	.	.	670	1298
135.000	.	.	.	671	1297
135.000	.	.	.	672	1296
135.000	0.6635	0.3365	0.0106	673	1295
136.000	0.6630	0.3370	0.0106	674	1294
137.000	.	.	.	675	1293
137.000	.	.	.	676	1292
137.000	0.6615	0.3385	0.0106	677	1291
138.000	.	.	.	678	1290
138.000	.	.	.	679	1289
138.000	.	.	.	680	1288
138.000	.	.	.	681	1287
138.000	.	.	.	682	1286

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
138.000	0.6584	0.3416	0.0106	683	1285
139.000	.	.	.	684	1284
139.000	.	.	.	685	1283
139.000	.	.	.	686	1282
139.000	0.6563	0.3437	0.0106	687	1281
139.000	*	.	.	687	1280
139.000	*	.	.	687	1279
140.000	.	.	.	688	1278
140.000	.	.	.	689	1277
140.000	0.6548	0.3452	0.0107	690	1276
140.000	*	.	.	690	1275
140.000	*	.	.	690	1274
141.000	.	.	.	691	1273
141.000	.	.	.	692	1272
141.000	0.6532	0.3468	0.0107	693	1271
142.000	.	.	.	694	1270
142.000	.	.	.	695	1269
142.000	.	.	.	696	1268
142.000	.	.	.	697	1267
142.000	.	.	.	698	1266
142.000	.	.	.	699	1265
142.000	0.6497	0.3503	0.0107	700	1264
142.000	*	.	.	700	1263
143.000	.	.	.	701	1262
143.000	.	.	.	702	1261
143.000	0.6481	0.3519	0.0107	703	1260
144.000	.	.	.	704	1259
144.000	0.6471	0.3529	0.0107	705	1258
144.000	*	.	.	705	1257
145.000	.	.	.	706	1256
145.000	.	.	.	707	1255
145.000	.	.	.	708	1254
145.000	.	.	.	709	1253
145.000	0.6445	0.3555	0.0107	710	1252
146.000	.	.	.	711	1251
146.000	0.6435	0.3565	0.0107	712	1250
147.000	.	.	.	713	1249
147.000	0.6424	0.3576	0.0107	714	1248
148.000	.	.	.	715	1247
148.000	.	.	.	716	1246

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
148.000	.	.	.	717	1245	
148.000	.	.	.	718	1244	
148.000	0.6399	0.3601	0.0108	719	1243	
149.000	.	.	.	720	1242	
149.000	.	.	.	721	1241	
149.000	.	.	.	722	1240	
149.000	.	.	.	723	1239	
149.000	.	.	.	724	1238	
149.000	0.6368	0.3632	0.0108	725	1237	
149.000	*	.	.	725	1236	
150.000	.	.	.	726	1235	
150.000	.	.	.	727	1234	
150.000	.	.	.	728	1233	
150.000	.	.	.	729	1232	
150.000	.	.	.	730	1231	
150.000	.	.	.	731	1230	
150.000	.	.	.	732	1229	
150.000	0.6327	0.3673	0.0108	733	1228	
151.000	.	.	.	734	1227	
151.000	.	.	.	735	1226	
151.000	.	.	.	736	1225	
151.000	.	.	.	737	1224	
151.000	.	.	.	738	1223	
151.000	0.6296	0.3704	0.0108	739	1222	
151.000	*	.	.	739	1221	
152.000	.	.	.	740	1220	
152.000	.	.	.	741	1219	
152.000	.	.	.	742	1218	
152.000	.	.	.	743	1217	
152.000	.	.	.	744	1216	
152.000	.	.	.	745	1215	
152.000	.	.	.	746	1214	
152.000	.	.	.	747	1213	
152.000	.	.	.	748	1212	
152.000	.	.	.	749	1211	
152.000	0.6239	0.3761	0.0109	750	1210	
153.000	.	.	.	751	1209	
153.000	.	.	.	752	1208	
153.000	.	.	.	753	1207	
153.000	.	.	.	754	1206	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
153.000	.	.	.	755	1205
153.000	.	.	.	756	1204
153.000	.	.	.	757	1203
153.000	.	.	.	758	1202
153.000	.	.	.	759	1201
153.000	.	.	.	760	1200
153.000	.	.	.	761	1199
153.000	.	.	.	762	1198
153.000	.	.	.	763	1197
153.000	0.6167	0.3833	0.0109	764	1196
154.000	.	.	.	765	1195
154.000	.	.	.	766	1194
154.000	.	.	.	767	1193
154.000	.	.	.	768	1192
154.000	.	.	.	769	1191
154.000	.	.	.	770	1190
154.000	.	.	.	771	1189
154.000	.	.	.	772	1188
154.000	.	.	.	773	1187
154.000	0.6115	0.3885	0.0109	774	1186
154.000	*	.	.	774	1185
155.000	.	.	.	775	1184
155.000	.	.	.	776	1183
155.000	.	.	.	777	1182
155.000	.	.	.	778	1181
155.000	.	.	.	779	1180
155.000	.	.	.	780	1179
155.000	.	.	.	781	1178
155.000	0.6074	0.3926	0.0110	782	1177
155.000	*	.	.	782	1176
156.000	.	.	.	783	1175
156.000	.	.	.	784	1174
156.000	.	.	.	785	1173
156.000	.	.	.	786	1172
156.000	.	.	.	787	1171
156.000	.	.	.	788	1170
156.000	.	.	.	789	1169
156.000	0.6033	0.3967	0.0110	790	1168
157.000	.	.	.	791	1167
157.000	0.6022	0.3978	0.0110	792	1166

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
157.000	*	.	.	792	1165
157.000	*	.	.	792	1164
158.000	.	.	.	793	1163
158.000	.	.	.	794	1162
158.000	.	.	.	795	1161
158.000	.	.	.	796	1160
158.000	.	.	.	797	1159
158.000	.	.	.	798	1158
158.000	.	.	.	799	1157
158.000	.	.	.	800	1156
158.000	.	.	.	801	1155
158.000	.	.	.	802	1154
158.000	.	.	.	803	1153
158.000	.	.	.	804	1152
158.000	.	.	.	805	1151
158.000	0.5950	0.4050	0.0110	806	1150
158.000	*	.	.	806	1149
158.000	*	.	.	806	1148
159.000	.	.	.	807	1147
159.000	.	.	.	808	1146
159.000	.	.	.	809	1145
159.000	.	.	.	810	1144
159.000	.	.	.	811	1143
159.000	.	.	.	812	1142
159.000	.	.	.	813	1141
159.000	.	.	.	814	1140
159.000	0.5903	0.4097	0.0111	815	1139
159.000	*	.	.	815	1138
160.000	.	.	.	816	1137
160.000	.	.	.	817	1136
160.000	.	.	.	818	1135
160.000	.	.	.	819	1134
160.000	.	.	.	820	1133
160.000	.	.	.	821	1132
160.000	.	.	.	822	1131
160.000	.	.	.	823	1130
160.000	.	.	.	824	1129
160.000	.	.	.	825	1128
160.000	.	.	.	826	1127
160.000	.	.	.	827	1126

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
160.000	.	.	.	828	1125	
160.000	0.5831	0.4169	0.0111	829	1124	
160.000	*	.	.	829	1123	
160.000	*	.	.	829	1122	
160.000	*	.	.	829	1121	
161.000	.	.	.	830	1120	
161.000	.	.	.	831	1119	
161.000	.	.	.	832	1118	
161.000	.	.	.	833	1117	
161.000	.	.	.	834	1116	
161.000	.	.	.	835	1115	
161.000	.	.	.	836	1114	
161.000	.	.	.	837	1113	
161.000	.	.	.	838	1112	
161.000	.	.	.	839	1111	
161.000	.	.	.	840	1110	
161.000	.	.	.	841	1109	
161.000	.	.	.	842	1108	
161.000	.	.	.	843	1107	
161.000	.	.	.	844	1106	
161.000	.	.	.	845	1105	
161.000	.	.	.	846	1104	
161.000	0.5737	0.4263	0.0111	847	1103	
162.000	.	.	.	848	1102	
162.000	.	.	.	849	1101	
162.000	.	.	.	850	1100	
162.000	.	.	.	851	1099	
162.000	.	.	.	852	1098	
162.000	.	.	.	853	1097	
162.000	.	.	.	854	1096	
162.000	.	.	.	855	1095	
162.000	.	.	.	856	1094	
162.000	.	.	.	857	1093	
162.000	.	.	.	858	1092	
162.000	.	.	.	859	1091	
162.000	.	.	.	860	1090	
162.000	0.5664	0.4336	0.0112	861	1089	
162.000	*	.	.	861	1088	
162.000	*	.	.	861	1087	
162.000	*	.	.	861	1086	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
162.000	*	.	.	861	1085	
162.000	*	.	.	861	1084	
162.000	*	.	.	861	1083	
162.000	*	.	.	861	1082	
163.000	.	.	.	862	1081	
163.000	.	.	.	863	1080	
163.000	.	.	.	864	1079	
163.000	.	.	.	865	1078	
163.000	.	.	.	866	1077	
163.000	.	.	.	867	1076	
163.000	.	.	.	868	1075	
163.000	.	.	.	869	1074	
163.000	.	.	.	870	1073	
163.000	.	.	.	871	1072	
163.000	.	.	.	872	1071	
163.000	.	.	.	873	1070	
163.000	.	.	.	874	1069	
163.000	.	.	.	875	1068	
163.000	.	.	.	876	1067	
163.000	0.5580	0.4420	0.0112	877	1066	
163.000	*	.	.	877	1065	
163.000	*	.	.	877	1064	
164.000	.	.	.	878	1063	
164.000	.	.	.	879	1062	
164.000	.	.	.	880	1061	
164.000	.	.	.	881	1060	
164.000	.	.	.	882	1059	
164.000	.	.	.	883	1058	
164.000	.	.	.	884	1057	
164.000	.	.	.	885	1056	
164.000	.	.	.	886	1055	
164.000	.	.	.	887	1054	
164.000	.	.	.	888	1053	
164.000	.	.	.	889	1052	
164.000	.	.	.	890	1051	
164.000	.	.	.	891	1050	
164.000	.	.	.	892	1049	
164.000	.	.	.	893	1048	
164.000	.	.	.	894	1047	
164.000	.	.	.	895	1046	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
164.000	0.5481	0.4519	0.0112	896	1045
164.000	*	.	.	896	1044
164.000	*	.	.	896	1043
164.000	*	.	.	896	1042
165.000	.	.	.	897	1041
165.000	.	.	.	898	1040
165.000	.	.	.	899	1039
165.000	.	.	.	900	1038
165.000	.	.	.	901	1037
165.000	.	.	.	902	1036
165.000	.	.	.	903	1035
165.000	.	.	.	904	1034
165.000	.	.	.	905	1033
165.000	.	.	.	906	1032
165.000	.	.	.	907	1031
165.000	.	.	.	908	1030
165.000	.	.	.	909	1029
165.000	.	.	.	910	1028
165.000	.	.	.	911	1027
165.000	.	.	.	912	1026
165.000	.	.	.	913	1025
165.000	.	.	.	914	1024
165.000	.	.	.	915	1023
165.000	.	.	.	916	1022
165.000	.	.	.	917	1021
165.000	.	.	.	918	1020
165.000	.	.	.	919	1019
165.000	.	.	.	920	1018
165.000	.	.	.	921	1017
165.000	.	.	.	922	1016
165.000	0.5339	0.4661	0.0113	923	1015
165.000	*	.	.	923	1014
165.000	*	.	.	923	1013
165.000	*	.	.	923	1012
165.000	*	.	.	923	1011
166.000	.	.	.	924	1010
166.000	.	.	.	925	1009
166.000	.	.	.	926	1008
166.000	.	.	.	927	1007
166.000	.	.	.	928	1006

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
166.000	.	.	.	929	1005
166.000	.	.	.	930	1004
166.000	.	.	.	931	1003
166.000	.	.	.	932	1002
166.000	.	.	.	933	1001
166.000	.	.	.	934	1000
166.000	.	.	.	935	999
166.000	.	.	.	936	998
166.000	.	.	.	937	997
166.000	.	.	.	938	996
166.000	.	.	.	939	995
166.000	.	.	.	940	994
166.000	.	.	.	941	993
166.000	.	.	.	942	992
166.000	.	.	.	943	991
166.000	.	.	.	944	990
166.000	0.5223	0.4777	0.0113	945	989
166.000	*	.	.	945	988
166.000	*	.	.	945	987
166.000	*	.	.	945	986
166.000	*	.	.	945	985
166.000	*	.	.	945	984
167.000	.	.	.	946	983
167.000	.	.	.	947	982
167.000	.	.	.	948	981
167.000	.	.	.	949	980
167.000	.	.	.	950	979
167.000	.	.	.	951	978
167.000	.	.	.	952	977
167.000	.	.	.	953	976
167.000	.	.	.	954	975
167.000	.	.	.	955	974
167.000	.	.	.	956	973
167.000	.	.	.	957	972
167.000	.	.	.	958	971
167.000	.	.	.	959	970
167.000	.	.	.	960	969
167.000	.	.	.	961	968
167.000	.	.	.	962	967
167.000	.	.	.	963	966

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	964	965
167.000	.	.	.	965	964
167.000	.	.	.	966	963
167.000	.	.	.	967	962
167.000	.	.	.	968	961
167.000	.	.	.	969	960
167.000	.	.	.	970	959
167.000	.	.	.	971	958
167.000	.	.	.	972	957
167.000	.	.	.	973	956
167.000	.	.	.	974	955
167.000	.	.	.	975	954
167.000	.	.	.	976	953
167.000	.	.	.	977	952
167.000	.	.	.	978	951
167.000	.	.	.	979	950
167.000	.	.	.	980	949
167.000	.	.	.	981	948
167.000	.	.	.	982	947
167.000	.	.	.	983	946
167.000	.	.	.	984	945
167.000	.	.	.	985	944
167.000	.	.	.	986	943
167.000	.	.	.	987	942
167.000	0.4994	0.5006	0.0113	988	941
167.000	*	.	.	988	940
168.000	.	.	.	989	939
168.000	.	.	.	990	938
168.000	.	.	.	991	937
168.000	.	.	.	992	936
168.000	.	.	.	993	935
168.000	.	.	.	994	934
168.000	.	.	.	995	933
168.000	.	.	.	996	932
168.000	.	.	.	997	931
168.000	.	.	.	998	930
168.000	.	.	.	999	929
168.000	.	.	.	1000	928
168.000	.	.	.	1001	927
168.000	.	.	.	1002	926

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
168.000	.	.	.	1003	925	
168.000	.	.	.	1004	924	
168.000	.	.	.	1005	923	
168.000	.	.	.	1006	922	
168.000	.	.	.	1007	921	
168.000	.	.	.	1008	920	
168.000	.	.	.	1009	919	
168.000	.	.	.	1010	918	
168.000	.	.	.	1011	917	
168.000	.	.	.	1012	916	
168.000	.	.	.	1013	915	
168.000	.	.	.	1014	914	
168.000	.	.	.	1015	913	
168.000	.	.	.	1016	912	
168.000	.	.	.	1017	911	
168.000	.	.	.	1018	910	
168.000	.	.	.	1019	909	
168.000	0.4824	0.5176	0.0113	1020	908	
168.000	*	.	.	1020	907	
168.000	*	.	.	1020	906	
168.000	*	.	.	1020	905	
169.000	.	.	.	1021	904	
169.000	.	.	.	1022	903	
169.000	.	.	.	1023	902	
169.000	.	.	.	1024	901	
169.000	.	.	.	1025	900	
169.000	.	.	.	1026	899	
169.000	.	.	.	1027	898	
169.000	.	.	.	1028	897	
169.000	.	.	.	1029	896	
169.000	.	.	.	1030	895	
169.000	.	.	.	1031	894	
169.000	.	.	.	1032	893	
169.000	.	.	.	1033	892	
169.000	.	.	.	1034	891	
169.000	.	.	.	1035	890	
169.000	.	.	.	1036	889	
169.000	.	.	.	1037	888	
169.000	.	.	.	1038	887	
169.000	.	.	.	1039	886	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
169.000	.	.	.	1040	885
169.000	.	.	.	1041	884
169.000	.	.	.	1042	883
169.000	.	.	.	1043	882
169.000	.	.	.	1044	881
169.000	.	.	.	1045	880
169.000	.	.	.	1046	879
169.000	.	.	.	1047	878
169.000	.	.	.	1048	877
169.000	.	.	.	1049	876
169.000	.	.	.	1050	875
169.000	.	.	.	1051	874
169.000	.	.	.	1052	873
169.000	.	.	.	1053	872
169.000	.	.	.	1054	871
169.000	.	.	.	1055	870
169.000	.	.	.	1056	869
169.000	.	.	.	1057	868
169.000	.	.	.	1058	867
169.000	0.4616	0.5384	0.0113	1059	866
169.000	*	.	.	1059	865
169.000	*	.	.	1059	864
169.000	*	.	.	1059	863
169.000	*	.	.	1059	862
170.000	.	.	.	1060	861
170.000	.	.	.	1061	860
170.000	.	.	.	1062	859
170.000	.	.	.	1063	858
170.000	.	.	.	1064	857
170.000	.	.	.	1065	856
170.000	.	.	.	1066	855
170.000	.	.	.	1067	854
170.000	.	.	.	1068	853
170.000	.	.	.	1069	852
170.000	.	.	.	1070	851
170.000	.	.	.	1071	850
170.000	.	.	.	1072	849
170.000	.	.	.	1073	848
170.000	.	.	.	1074	847
170.000	.	.	.	1075	846

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
170.000	.	.	.	1076	845
170.000	.	.	.	1077	844
170.000	.	.	.	1078	843
170.000	.	.	.	1079	842
170.000	.	.	.	1080	841
170.000	.	.	.	1081	840
170.000	.	.	.	1082	839
170.000	.	.	.	1083	838
170.000	.	.	.	1084	837
170.000	.	.	.	1085	836
170.000	.	.	.	1086	835
170.000	.	.	.	1087	834
170.000	.	.	.	1088	833
170.000	.	.	.	1089	832
170.000	.	.	.	1090	831
170.000	.	.	.	1091	830
170.000	.	.	.	1092	829
170.000	.	.	.	1093	828
170.000	.	.	.	1094	827
170.000	.	.	.	1095	826
170.000	.	.	.	1096	825
170.000	.	.	.	1097	824
170.000	.	.	.	1098	823
170.000	.	.	.	1099	822
170.000	.	.	.	1100	821
170.000	0.4391	0.5609	0.0113	1101	820
170.000	*	.	.	1101	819
170.000	*	.	.	1101	818
170.000	*	.	.	1101	817
170.000	*	.	.	1101	816
171.000	.	.	.	1102	815
171.000	.	.	.	1103	814
171.000	.	.	.	1104	813
171.000	.	.	.	1105	812
171.000	.	.	.	1106	811
171.000	.	.	.	1107	810
171.000	.	.	.	1108	809
171.000	.	.	.	1109	808
171.000	.	.	.	1110	807
171.000	.	.	.	1111	806

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	1112	805
171.000	.	.	.	1113	804
171.000	.	.	.	1114	803
171.000	.	.	.	1115	802
171.000	.	.	.	1116	801
171.000	.	.	.	1117	800
171.000	.	.	.	1118	799
171.000	.	.	.	1119	798
171.000	.	.	.	1120	797
171.000	.	.	.	1121	796
171.000	.	.	.	1122	795
171.000	.	.	.	1123	794
171.000	.	.	.	1124	793
171.000	.	.	.	1125	792
171.000	.	.	.	1126	791
171.000	.	.	.	1127	790
171.000	.	.	.	1128	789
171.000	.	.	.	1129	788
171.000	.	.	.	1130	787
171.000	.	.	.	1131	786
171.000	.	.	.	1132	785
171.000	.	.	.	1133	784
171.000	.	.	.	1134	783
171.000	.	.	.	1135	782
171.000	.	.	.	1136	781
171.000	.	.	.	1137	780
171.000	.	.	.	1138	779
171.000	.	.	.	1139	778
171.000	.	.	.	1140	777
171.000	.	.	.	1141	776
171.000	.	.	.	1142	775
171.000	.	.	.	1143	774
171.000	.	.	.	1144	773
171.000	.	.	.	1145	772
171.000	.	.	.	1146	771
171.000	.	.	.	1147	770
171.000	.	.	.	1148	769
171.000	.	.	.	1149	768
171.000	.	.	.	1150	767
171.000	.	.	.	1151	766

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
171.000	.	.	.	1152	765	
171.000	.	.	.	1153	764	
171.000	.	.	.	1154	763	
171.000	0.4101	0.5899	0.0112	1155	762	
171.000	*	.	.	1155	761	
171.000	*	.	.	1155	760	
171.000	*	.	.	1155	759	
171.000	*	.	.	1155	758	
171.000	*	.	.	1155	757	
171.000	*	.	.	1155	756	
171.000	*	.	.	1155	755	
172.000	.	.	.	1156	754	
172.000	.	.	.	1157	753	
172.000	.	.	.	1158	752	
172.000	.	.	.	1159	751	
172.000	.	.	.	1160	750	
172.000	.	.	.	1161	749	
172.000	.	.	.	1162	748	
172.000	.	.	.	1163	747	
172.000	.	.	.	1164	746	
172.000	.	.	.	1165	745	
172.000	.	.	.	1166	744	
172.000	.	.	.	1167	743	
172.000	.	.	.	1168	742	
172.000	.	.	.	1169	741	
172.000	.	.	.	1170	740	
172.000	.	.	.	1171	739	
172.000	.	.	.	1172	738	
172.000	.	.	.	1173	737	
172.000	.	.	.	1174	736	
172.000	.	.	.	1175	735	
172.000	.	.	.	1176	734	
172.000	.	.	.	1177	733	
172.000	.	.	.	1178	732	
172.000	.	.	.	1179	731	
172.000	.	.	.	1180	730	
172.000	.	.	.	1181	729	
172.000	.	.	.	1182	728	
172.000	.	.	.	1183	727	
172.000	.	.	.	1184	726	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
172.000	.	.	.	1185	725	
172.000	.	.	.	1186	724	
172.000	.	.	.	1187	723	
172.000	.	.	.	1188	722	
172.000	.	.	.	1189	721	
172.000	.	.	.	1190	720	
172.000	.	.	.	1191	719	
172.000	.	.	.	1192	718	
172.000	.	.	.	1193	717	
172.000	.	.	.	1194	716	
172.000	.	.	.	1195	715	
172.000	.	.	.	1196	714	
172.000	.	.	.	1197	713	
172.000	.	.	.	1198	712	
172.000	.	.	.	1199	711	
172.000	.	.	.	1200	710	
172.000	.	.	.	1201	709	
172.000	.	.	.	1202	708	
172.000	.	.	.	1203	707	
172.000	.	.	.	1204	706	
172.000	.	.	.	1205	705	
172.000	.	.	.	1206	704	
172.000	.	.	.	1207	703	
172.000	.	.	.	1208	702	
172.000	.	.	.	1209	701	
172.000	0.3802	0.6198	0.0111	1210	700	
172.000	*	.	.	1210	699	
172.000	*	.	.	1210	698	
172.000	*	.	.	1210	697	
172.000	*	.	.	1210	696	
172.000	*	.	.	1210	695	
172.000	*	.	.	1210	694	
172.000	*	.	.	1210	693	
172.000	*	.	.	1210	692	
172.000	*	.	.	1210	691	
173.000	.	.	.	1211	690	
173.000	.	.	.	1212	689	
173.000	.	.	.	1213	688	
173.000	.	.	.	1214	687	
173.000	.	.	.	1215	686	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	1216	685
173.000	.	.	.	1217	684
173.000	.	.	.	1218	683
173.000	.	.	.	1219	682
173.000	.	.	.	1220	681
173.000	.	.	.	1221	680
173.000	.	.	.	1222	679
173.000	.	.	.	1223	678
173.000	.	.	.	1224	677
173.000	.	.	.	1225	676
173.000	.	.	.	1226	675
173.000	.	.	.	1227	674
173.000	.	.	.	1228	673
173.000	.	.	.	1229	672
173.000	.	.	.	1230	671
173.000	.	.	.	1231	670
173.000	.	.	.	1232	669
173.000	.	.	.	1233	668
173.000	.	.	.	1234	667
173.000	.	.	.	1235	666
173.000	.	.	.	1236	665
173.000	.	.	.	1237	664
173.000	.	.	.	1238	663
173.000	.	.	.	1239	662
173.000	.	.	.	1240	661
173.000	.	.	.	1241	660
173.000	.	.	.	1242	659
173.000	.	.	.	1243	658
173.000	.	.	.	1244	657
173.000	.	.	.	1245	656
173.000	.	.	.	1246	655
173.000	.	.	.	1247	654
173.000	.	.	.	1248	653
173.000	.	.	.	1249	652
173.000	.	.	.	1250	651
173.000	.	.	.	1251	650
173.000	.	.	.	1252	649
173.000	.	.	.	1253	648
173.000	.	.	.	1254	647
173.000	.	.	.	1255	646

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
173.000	.	.	.	1256	645
173.000	.	.	.	1257	644
173.000	.	.	.	1258	643
173.000	.	.	.	1259	642
173.000	.	.	.	1260	641
173.000	.	.	.	1261	640
173.000	.	.	.	1262	639
173.000	.	.	.	1263	638
173.000	.	.	.	1264	637
173.000	.	.	.	1265	636
173.000	.	.	.	1266	635
173.000	.	.	.	1267	634
173.000	0.3483	0.6517	0.0109	1268	633
173.000	*	.	.	1268	632
173.000	*	.	.	1268	631
173.000	*	.	.	1268	630
173.000	*	.	.	1268	629
173.000	*	.	.	1268	628
173.000	*	.	.	1268	627
173.000	*	.	.	1268	626
174.000	.	.	.	1269	625
174.000	.	.	.	1270	624
174.000	.	.	.	1271	623
174.000	.	.	.	1272	622
174.000	.	.	.	1273	621
174.000	.	.	.	1274	620
174.000	.	.	.	1275	619
174.000	.	.	.	1276	618
174.000	.	.	.	1277	617
174.000	.	.	.	1278	616
174.000	.	.	.	1279	615
174.000	.	.	.	1280	614
174.000	.	.	.	1281	613
174.000	.	.	.	1282	612
174.000	.	.	.	1283	611
174.000	.	.	.	1284	610
174.000	.	.	.	1285	609
174.000	.	.	.	1286	608
174.000	.	.	.	1287	607
174.000	.	.	.	1288	606

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
174.000	.	.	.	1289	605
174.000	.	.	.	1290	604
174.000	.	.	.	1291	603
174.000	.	.	.	1292	602
174.000	.	.	.	1293	601
174.000	.	.	.	1294	600
174.000	.	.	.	1295	599
174.000	.	.	.	1296	598
174.000	.	.	.	1297	597
174.000	.	.	.	1298	596
174.000	.	.	.	1299	595
174.000	.	.	.	1300	594
174.000	.	.	.	1301	593
174.000	.	.	.	1302	592
174.000	.	.	.	1303	591
174.000	.	.	.	1304	590
174.000	.	.	.	1305	589
174.000	.	.	.	1306	588
174.000	.	.	.	1307	587
174.000	.	.	.	1308	586
174.000	.	.	.	1309	585
174.000	.	.	.	1310	584
174.000	.	.	.	1311	583
174.000	.	.	.	1312	582
174.000	.	.	.	1313	581
174.000	.	.	.	1314	580
174.000	.	.	.	1315	579
174.000	.	.	.	1316	578
174.000	.	.	.	1317	577
174.000	.	.	.	1318	576
174.000	0.3199	0.6801	0.0107	1319	575
174.000	*	.	.	1319	574
174.000	*	.	.	1319	573
174.000	*	.	.	1319	572
174.000	*	.	.	1319	571
174.000	*	.	.	1319	570
174.000	*	.	.	1319	569
174.000	*	.	.	1319	568
174.000	*	.	.	1319	567
175.000	.	.	.	1320	566

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	1321	565
175.000	.	.	.	1322	564
175.000	.	.	.	1323	563
175.000	.	.	.	1324	562
175.000	.	.	.	1325	561
175.000	.	.	.	1326	560
175.000	.	.	.	1327	559
175.000	.	.	.	1328	558
175.000	.	.	.	1329	557
175.000	.	.	.	1330	556
175.000	.	.	.	1331	555
175.000	.	.	.	1332	554
175.000	.	.	.	1333	553
175.000	.	.	.	1334	552
175.000	.	.	.	1335	551
175.000	.	.	.	1336	550
175.000	.	.	.	1337	549
175.000	.	.	.	1338	548
175.000	.	.	.	1339	547
175.000	.	.	.	1340	546
175.000	.	.	.	1341	545
175.000	.	.	.	1342	544
175.000	.	.	.	1343	543
175.000	.	.	.	1344	542
175.000	.	.	.	1345	541
175.000	.	.	.	1346	540
175.000	.	.	.	1347	539
175.000	.	.	.	1348	538
175.000	.	.	.	1349	537
175.000	.	.	.	1350	536
175.000	.	.	.	1351	535
175.000	.	.	.	1352	534
175.000	.	.	.	1353	533
175.000	.	.	.	1354	532
175.000	.	.	.	1355	531
175.000	.	.	.	1356	530
175.000	.	.	.	1357	529
175.000	.	.	.	1358	528
175.000	.	.	.	1359	527
175.000	.	.	.	1360	526

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
175.000	.	.	.	1361	525
175.000	.	.	.	1362	524
175.000	.	.	.	1363	523
175.000	.	.	.	1364	522
175.000	.	.	.	1365	521
175.000	.	.	.	1366	520
175.000	.	.	.	1367	519
175.000	.	.	.	1368	518
175.000	.	.	.	1369	517
175.000	.	.	.	1370	516
175.000	.	.	.	1371	515
175.000	.	.	.	1372	514
175.000	.	.	.	1373	513
175.000	.	.	.	1374	512
175.000	.	.	.	1375	511
175.000	.	.	.	1376	510
175.000	.	.	.	1377	509
175.000	0.2866	0.7134	0.0105	1378	508
175.000	*	.	.	1378	507
175.000	*	.	.	1378	506
175.000	*	.	.	1378	505
175.000	*	.	.	1378	504
175.000	*	.	.	1378	503
176.000	.	.	.	1379	502
176.000	.	.	.	1380	501
176.000	.	.	.	1381	500
176.000	.	.	.	1382	499
176.000	.	.	.	1383	498
176.000	.	.	.	1384	497
176.000	.	.	.	1385	496
176.000	.	.	.	1386	495
176.000	.	.	.	1387	494
176.000	.	.	.	1388	493
176.000	.	.	.	1389	492
176.000	.	.	.	1390	491
176.000	.	.	.	1391	490
176.000	.	.	.	1392	489
176.000	.	.	.	1393	488
176.000	.	.	.	1394	487
176.000	.	.	.	1395	486

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	1396	485
176.000	.	.	.	1397	484
176.000	.	.	.	1398	483
176.000	.	.	.	1399	482
176.000	.	.	.	1400	481
176.000	.	.	.	1401	480
176.000	.	.	.	1402	479
176.000	.	.	.	1403	478
176.000	.	.	.	1404	477
176.000	.	.	.	1405	476
176.000	.	.	.	1406	475
176.000	.	.	.	1407	474
176.000	.	.	.	1408	473
176.000	.	.	.	1409	472
176.000	.	.	.	1410	471
176.000	.	.	.	1411	470
176.000	.	.	.	1412	469
176.000	.	.	.	1413	468
176.000	.	.	.	1414	467
176.000	.	.	.	1415	466
176.000	.	.	.	1416	465
176.000	.	.	.	1417	464
176.000	.	.	.	1418	463
176.000	.	.	.	1419	462
176.000	.	.	.	1420	461
176.000	.	.	.	1421	460
176.000	.	.	.	1422	459
176.000	.	.	.	1423	458
176.000	.	.	.	1424	457
176.000	.	.	.	1425	456
176.000	.	.	.	1426	455
176.000	.	.	.	1427	454
176.000	.	.	.	1428	453
176.000	.	.	.	1429	452
176.000	.	.	.	1430	451
176.000	.	.	.	1431	450
176.000	.	.	.	1432	449
176.000	.	.	.	1433	448
176.000	.	.	.	1434	447
176.000	.	.	.	1435	446

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
176.000	.	.	.	1436	445
176.000	.	.	.	1437	444
176.000	.	.	.	1438	443
176.000	.	.	.	1439	442
176.000	.	.	.	1440	441
176.000	.	.	.	1441	440
176.000	.	.	.	1442	439
176.000	.	.	.	1443	438
176.000	.	.	.	1444	437
176.000	.	.	.	1445	436
176.000	.	.	.	1446	435
176.000	.	.	.	1447	434
176.000	.	.	.	1448	433
176.000	0.2462	0.7538	0.0100	1449	432
176.000	*	.	.	1449	431
176.000	*	.	.	1449	430
176.000	*	.	.	1449	429
176.000	*	.	.	1449	428
176.000	*	.	.	1449	427
177.000	.	.	.	1450	426
177.000	.	.	.	1451	425
177.000	.	.	.	1452	424
177.000	.	.	.	1453	423
177.000	.	.	.	1454	422
177.000	.	.	.	1455	421
177.000	.	.	.	1456	420
177.000	.	.	.	1457	419
177.000	.	.	.	1458	418
177.000	.	.	.	1459	417
177.000	.	.	.	1460	416
177.000	.	.	.	1461	415
177.000	.	.	.	1462	414
177.000	.	.	.	1463	413
177.000	.	.	.	1464	412
177.000	.	.	.	1465	411
177.000	.	.	.	1466	410
177.000	.	.	.	1467	409
177.000	.	.	.	1468	408
177.000	.	.	.	1469	407
177.000	.	.	.	1470	406

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	1471	405
177.000	.	.	.	1472	404
177.000	.	.	.	1473	403
177.000	.	.	.	1474	402
177.000	.	.	.	1475	401
177.000	.	.	.	1476	400
177.000	.	.	.	1477	399
177.000	.	.	.	1478	398
177.000	.	.	.	1479	397
177.000	.	.	.	1480	396
177.000	.	.	.	1481	395
177.000	.	.	.	1482	394
177.000	.	.	.	1483	393
177.000	.	.	.	1484	392
177.000	.	.	.	1485	391
177.000	.	.	.	1486	390
177.000	.	.	.	1487	389
177.000	.	.	.	1488	388
177.000	.	.	.	1489	387
177.000	.	.	.	1490	386
177.000	.	.	.	1491	385
177.000	.	.	.	1492	384
177.000	.	.	.	1493	383
177.000	.	.	.	1494	382
177.000	.	.	.	1495	381
177.000	.	.	.	1496	380
177.000	.	.	.	1497	379
177.000	.	.	.	1498	378
177.000	.	.	.	1499	377
177.000	.	.	.	1500	376
177.000	.	.	.	1501	375
177.000	.	.	.	1502	374
177.000	.	.	.	1503	373
177.000	.	.	.	1504	372
177.000	.	.	.	1505	371
177.000	.	.	.	1506	370
177.000	.	.	.	1507	369
177.000	.	.	.	1508	368
177.000	.	.	.	1509	367
177.000	.	.	.	1510	366

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
177.000	.	.	.	1511	365	
177.000	.	.	.	1512	364	
177.000	.	.	.	1513	363	
177.000	.	.	.	1514	362	
177.000	.	.	.	1515	361	
177.000	.	.	.	1516	360	
177.000	.	.	.	1517	359	
177.000	.	.	.	1518	358	
177.000	.	.	.	1519	357	
177.000	.	.	.	1520	356	
177.000	.	.	.	1521	355	
177.000	.	.	.	1522	354	
177.000	.	.	.	1523	353	
177.000	.	.	.	1524	352	
177.000	.	.	.	1525	351	
177.000	.	.	.	1526	350	
177.000	.	.	.	1527	349	
177.000	.	.	.	1528	348	
177.000	0.2001	0.7999	0.00938	1529	347	
177.000	*	.	.	1529	346	
177.000	*	.	.	1529	345	
177.000	*	.	.	1529	344	
177.000	*	.	.	1529	343	
177.000	*	.	.	1529	342	
177.000	*	.	.	1529	341	
177.000	*	.	.	1529	340	
177.000	*	.	.	1529	339	
177.000	*	.	.	1529	338	
177.000	*	.	.	1529	337	
178.000	.	.	.	1530	336	
178.000	.	.	.	1531	335	
178.000	.	.	.	1532	334	
178.000	.	.	.	1533	333	
178.000	.	.	.	1534	332	
178.000	.	.	.	1535	331	
178.000	.	.	.	1536	330	
178.000	.	.	.	1537	329	
178.000	.	.	.	1538	328	
178.000	.	.	.	1539	327	
178.000	.	.	.	1540	326	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
178.000	.	.	.	1541	325
178.000	.	.	.	1542	324
178.000	.	.	.	1543	323
178.000	.	.	.	1544	322
178.000	.	.	.	1545	321
178.000	.	.	.	1546	320
178.000	.	.	.	1547	319
178.000	.	.	.	1548	318
178.000	.	.	.	1549	317
178.000	.	.	.	1550	316
178.000	.	.	.	1551	315
178.000	.	.	.	1552	314
178.000	.	.	.	1553	313
178.000	.	.	.	1554	312
178.000	.	.	.	1555	311
178.000	.	.	.	1556	310
178.000	.	.	.	1557	309
178.000	.	.	.	1558	308
178.000	.	.	.	1559	307
178.000	.	.	.	1560	306
178.000	.	.	.	1561	305
178.000	.	.	.	1562	304
178.000	.	.	.	1563	303
178.000	.	.	.	1564	302
178.000	.	.	.	1565	301
178.000	.	.	.	1566	300
178.000	.	.	.	1567	299
178.000	.	.	.	1568	298
178.000	.	.	.	1569	297
178.000	.	.	.	1570	296
178.000	.	.	.	1571	295
178.000	.	.	.	1572	294
178.000	.	.	.	1573	293
178.000	0.1733	0.8267	0.00893	1574	292
178.000	*	.	.	1574	291
178.000	*	.	.	1574	290
178.000	*	.	.	1574	289
178.000	*	.	.	1574	288
178.000	*	.	.	1574	287
178.000	*	.	.	1574	286

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
178.000	*	.	.	1574	285	
178.000	*	.	.	1574	284	
178.000	*	.	.	1574	283	
179.000	.	.	.	1575	282	
179.000	.	.	.	1576	281	
179.000	.	.	.	1577	280	
179.000	.	.	.	1578	279	
179.000	.	.	.	1579	278	
179.000	.	.	.	1580	277	
179.000	.	.	.	1581	276	
179.000	.	.	.	1582	275	
179.000	.	.	.	1583	274	
179.000	.	.	.	1584	273	
179.000	.	.	.	1585	272	
179.000	.	.	.	1586	271	
179.000	.	.	.	1587	270	
179.000	.	.	.	1588	269	
179.000	.	.	.	1589	268	
179.000	.	.	.	1590	267	
179.000	.	.	.	1591	266	
179.000	.	.	.	1592	265	
179.000	.	.	.	1593	264	
179.000	.	.	.	1594	263	
179.000	.	.	.	1595	262	
179.000	.	.	.	1596	261	
179.000	.	.	.	1597	260	
179.000	.	.	.	1598	259	
179.000	.	.	.	1599	258	
179.000	.	.	.	1600	257	
179.000	.	.	.	1601	256	
179.000	.	.	.	1602	255	
179.000	.	.	.	1603	254	
179.000	.	.	.	1604	253	
179.000	.	.	.	1605	252	
179.000	.	.	.	1606	251	
179.000	.	.	.	1607	250	
179.000	.	.	.	1608	249	
179.000	.	.	.	1609	248	
179.000	.	.	.	1610	247	
179.000	.	.	.	1611	246	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
179.000	.	.	.	1612	245	
179.000	.	.	.	1613	244	
179.000	0.1488	0.8512	0.00847	1614	243	
179.000	*	.	.	1614	242	
179.000	*	.	.	1614	241	
179.000	*	.	.	1614	240	
180.000	.	.	.	1615	239	
180.000	.	.	.	1616	238	
180.000	.	.	.	1617	237	
180.000	.	.	.	1618	236	
180.000	.	.	.	1619	235	
180.000	.	.	.	1620	234	
180.000	.	.	.	1621	233	
180.000	.	.	.	1622	232	
180.000	.	.	.	1623	231	
180.000	.	.	.	1624	230	
180.000	.	.	.	1625	229	
180.000	.	.	.	1626	228	
180.000	.	.	.	1627	227	
180.000	.	.	.	1628	226	
180.000	.	.	.	1629	225	
180.000	.	.	.	1630	224	
180.000	.	.	.	1631	223	
180.000	.	.	.	1632	222	
180.000	.	.	.	1633	221	
180.000	.	.	.	1634	220	
180.000	.	.	.	1635	219	
180.000	.	.	.	1636	218	
180.000	.	.	.	1637	217	
180.000	.	.	.	1638	216	
180.000	.	.	.	1639	215	
180.000	.	.	.	1640	214	
180.000	.	.	.	1641	213	
180.000	.	.	.	1642	212	
180.000	.	.	.	1643	211	
180.000	.	.	.	1644	210	
180.000	.	.	.	1645	209	
180.000	.	.	.	1646	208	
180.000	.	.	.	1647	207	
180.000	0.1278	0.8722	0.00800	1648	206	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
180.000	*	.	.	1648	205	
180.000	*	.	.	1648	204	
180.000	*	.	.	1648	203	
180.000	*	.	.	1648	202	
180.000	*	.	.	1648	201	
180.000	*	.	.	1648	200	
181.000	.	.	.	1649	199	
181.000	.	.	.	1650	198	
181.000	.	.	.	1651	197	
181.000	.	.	.	1652	196	
181.000	.	.	.	1653	195	
181.000	.	.	.	1654	194	
181.000	.	.	.	1655	193	
181.000	.	.	.	1656	192	
181.000	.	.	.	1657	191	
181.000	.	.	.	1658	190	
181.000	.	.	.	1659	189	
181.000	.	.	.	1660	188	
181.000	.	.	.	1661	187	
181.000	.	.	.	1662	186	
181.000	.	.	.	1663	185	
181.000	.	.	.	1664	184	
181.000	.	.	.	1665	183	
181.000	.	.	.	1666	182	
181.000	.	.	.	1667	181	
181.000	.	.	.	1668	180	
181.000	.	.	.	1669	179	
181.000	.	.	.	1670	178	
181.000	.	.	.	1671	177	
181.000	0.1124	0.8876	0.00763	1672	176	
181.000	*	.	.	1672	175	
181.000	*	.	.	1672	174	
181.000	*	.	.	1672	173	
182.000	.	.	.	1673	172	
182.000	.	.	.	1674	171	
182.000	.	.	.	1675	170	
182.000	.	.	.	1676	169	
182.000	.	.	.	1677	168	
182.000	.	.	.	1678	167	
182.000	.	.	.	1679	166	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
182.000	.	.	.	1680	165
182.000	.	.	.	1681	164
182.000	.	.	.	1682	163
182.000	.	.	.	1683	162
182.000	.	.	.	1684	161
182.000	.	.	.	1685	160
182.000	.	.	.	1686	159
182.000	.	.	.	1687	158
182.000	.	.	.	1688	157
182.000	.	.	.	1689	156
182.000	.	.	.	1690	155
182.000	.	.	.	1691	154
182.000	.	.	.	1692	153
182.000	0.0988	0.9012	0.00726	1693	152
183.000	.	.	.	1694	151
183.000	.	.	.	1695	150
183.000	.	.	.	1696	149
183.000	.	.	.	1697	148
183.000	.	.	.	1698	147
183.000	.	.	.	1699	146
183.000	.	.	.	1700	145
183.000	.	.	.	1701	144
183.000	.	.	.	1702	143
183.000	.	.	.	1703	142
183.000	.	.	.	1704	141
183.000	.	.	.	1705	140
183.000	.	.	.	1706	139
183.000	.	.	.	1707	138
183.000	.	.	.	1708	137
183.000	.	.	.	1709	136
183.000	.	.	.	1710	135
183.000	.	.	.	1711	134
183.000	.	.	.	1712	133
183.000	.	.	.	1713	132
183.000	.	.	.	1714	131
183.000	.	.	.	1715	130
183.000	.	.	.	1716	129
183.000	.	.	.	1717	128
183.000	0.0825	0.9175	0.00675	1718	127
183.000	*	.	.	1718	126

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
183.000	*	.	.	1718	125	
183.000	*	.	.	1718	124	
184.000	.	.	.	1719	123	
184.000	.	.	.	1720	122	
184.000	.	.	.	1721	121	
184.000	.	.	.	1722	120	
184.000	.	.	.	1723	119	
184.000	.	.	.	1724	118	
184.000	.	.	.	1725	117	
184.000	.	.	.	1726	116	
184.000	.	.	.	1727	115	
184.000	.	.	.	1728	114	
184.000	.	.	.	1729	113	
184.000	.	.	.	1730	112	
184.000	.	.	.	1731	111	
184.000	.	.	.	1732	110	
184.000	.	.	.	1733	109	
184.000	.	.	.	1734	108	
184.000	.	.	.	1735	107	
184.000	.	.	.	1736	106	
184.000	.	.	.	1737	105	
184.000	.	.	.	1738	104	
184.000	.	.	.	1739	103	
184.000	0.0679	0.9321	0.00624	1740	102	
184.000	*	.	.	1740	101	
184.000	*	.	.	1740	100	
185.000	.	.	.	1741	99	
185.000	.	.	.	1742	98	
185.000	.	.	.	1743	97	
185.000	.	.	.	1744	96	
185.000	.	.	.	1745	95	
185.000	.	.	.	1746	94	
185.000	.	.	.	1747	93	
185.000	.	.	.	1748	92	
185.000	.	.	.	1749	91	
185.000	.	.	.	1750	90	
185.000	.	.	.	1751	89	
185.000	.	.	.	1752	88	
185.000	0.0591	0.9409	0.00589	1753	87	
186.000	.	.	.	1754	86	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
186.000	.	.	.	1755	85	
186.000	.	.	.	1756	84	
186.000	.	.	.	1757	83	
186.000	.	.	.	1758	82	
186.000	.	.	.	1759	81	
186.000	.	.	.	1760	80	
186.000	.	.	.	1761	79	
186.000	.	.	.	1762	78	
186.000	.	.	.	1763	77	
186.000	.	.	.	1764	76	
186.000	.	.	.	1765	75	
186.000	.	.	.	1766	74	
186.000	.	.	.	1767	73	
186.000	.	.	.	1768	72	
186.000	.	.	.	1769	71	
186.000	0.0475	0.9525	0.00536	1770	70	
186.000	*	.	.	1770	69	
187.000	.	.	.	1771	68	
187.000	.	.	.	1772	67	
187.000	.	.	.	1773	66	
187.000	.	.	.	1774	65	
187.000	.	.	.	1775	64	
187.000	.	.	.	1776	63	
187.000	.	.	.	1777	62	
187.000	.	.	.	1778	61	
187.000	.	.	.	1779	60	
187.000	.	.	.	1780	59	
187.000	.	.	.	1781	58	
187.000	.	.	.	1782	57	
187.000	.	.	.	1783	56	
187.000	0.0379	0.9621	0.00485	1784	55	
187.000	*	.	.	1784	54	
188.000	.	.	.	1785	53	
188.000	.	.	.	1786	52	
188.000	.	.	.	1787	51	
188.000	.	.	.	1788	50	
188.000	.	.	.	1789	49	
188.000	0.0337	0.9663	0.00461	1790	48	
188.000	*	.	.	1790	47	
188.000	*	.	.	1790	46	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
188.000	*	.	.	1790	45	
189.000	.	.	.	1791	44	
189.000	.	.	.	1792	43	
189.000	.	.	.	1793	42	
189.000	.	.	.	1794	41	
189.000	.	.	.	1795	40	
189.000	.	.	.	1796	39	
189.000	.	.	.	1797	38	
189.000	.	.	.	1798	37	
189.000	.	.	.	1799	36	
189.000	.	.	.	1800	35	
189.000	.	.	.	1801	34	
189.000	0.0247	0.9753	0.00404	1802	33	
189.000	*	.	.	1802	32	
190.000	.	.	.	1803	31	
190.000	.	.	.	1804	30	
190.000	.	.	.	1805	29	
190.000	.	.	.	1806	28	
190.000	.	.	.	1807	27	
190.000	.	.	.	1808	26	
190.000	0.0193	0.9807	0.00364	1809	25	
191.000	.	.	.	1810	24	
191.000	.	.	.	1811	23	
191.000	.	.	.	1812	22	
191.000	0.0162	0.9838	0.00337	1813	21	
192.000	.	.	.	1814	20	
192.000	.	.	.	1815	19	
192.000	.	.	.	1816	18	
192.000	.	.	.	1817	17	
192.000	.	.	.	1818	16	
192.000	.	.	.	1819	15	
192.000	.	.	.	1820	14	
192.000	0.0100	0.9900	0.00270	1821	13	
193.000	.	.	.	1822	12	
193.000	.	.	.	1823	11	
193.000	0.00772	0.9923	0.00239	1824	10	
194.000	.	.	.	1825	9	
194.000	.	.	.	1826	8	
194.000	.	.	.	1827	7	
194.000	0.00463	0.9954	0.00186	1828	6	

***The LIFETEST Procedure***

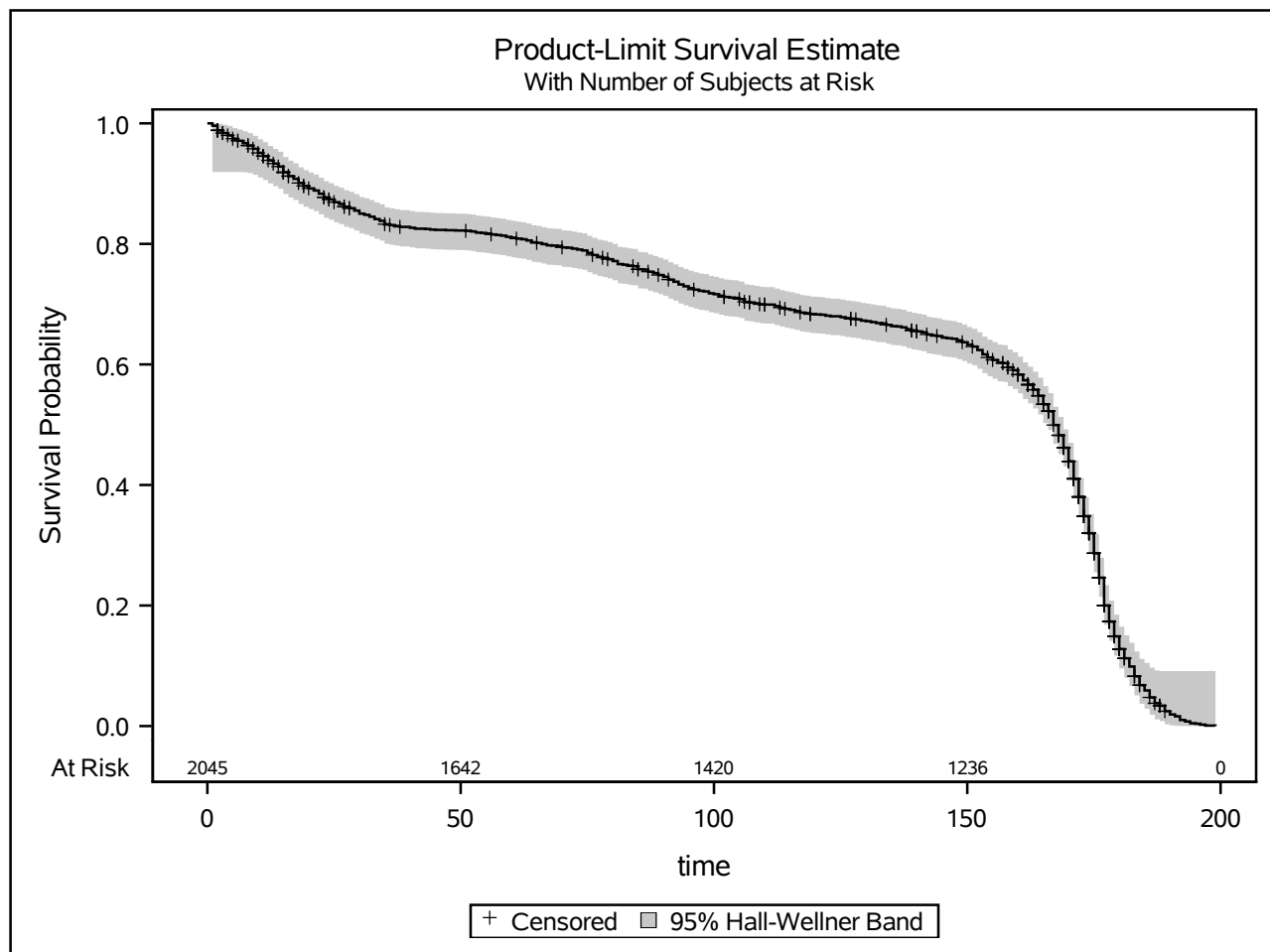
<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
195.000	0.00386	0.9961	0.00171	1829	5
196.000	.	.	.	1830	4
196.000	0.00231	0.9977	0.00133	1831	3
197.000	.	.	.	1832	2
197.000	0.000772	0.9992	0.000770	1833	1
199.000	0	1.0000	.	1834	0

**Note:** The marked survival times are censored observations.

***Summary Statistics for Time Variable time***

<i>Quartile Estimates</i>					
<i>95% Confidence Interval</i>					
<i>Percent</i>	<i>Point Estimate</i>	<i>Transform</i>	<i>[Lower</i>	<i>Upper)</i>	
75	176.000	LOGLOG	176.000	177.000	
50	167.000	LOGLOG	166.000	169.000	
25	89.000	LOGLOG	81.000	94.000	

<i>Mean</i>	<i>Standard Error</i>
132.344	1.379

**The LIFETEST Procedure**

*Summary of the Number of  
Censored and Uncensored Values*

Total	Failed	Censored	Percent Censored
2045	1834	211	10.32

**The LIFETEST Procedure**

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	2596	
1.000	.	.	.	1	2595	
1.000	.	.	.	2	2594	
1.000	.	.	.	3	2593	
1.000	.	.	.	4	2592	
1.000	.	.	.	5	2591	
1.000	.	.	.	6	2590	
1.000	.	.	.	7	2589	
1.000	.	.	.	8	2588	
1.000	.	.	.	9	2587	
1.000	0.9961	0.00385	0.00122	10	2586	
2.000	.	.	.	11	2585	
2.000	.	.	.	12	2584	
2.000	.	.	.	13	2583	
2.000	.	.	.	14	2582	
2.000	.	.	.	15	2581	
2.000	.	.	.	16	2580	
2.000	.	.	.	17	2579	
2.000	.	.	.	18	2578	
2.000	.	.	.	19	2577	
2.000	.	.	.	20	2576	
2.000	.	.	.	21	2575	
2.000	.	.	.	22	2574	
2.000	.	.	.	23	2573	
2.000	.	.	.	24	2572	
2.000	.	.	.	25	2571	
2.000	.	.	.	26	2570	
2.000	.	.	.	27	2569	
2.000	.	.	.	28	2568	
2.000	.	.	.	29	2567	
2.000	.	.	.	30	2566	
2.000	0.9881	0.0119	0.00213	31	2565	
2.000	*	.	.	31	2564	
2.000	*	.	.	31	2563	
2.000	*	.	.	31	2562	
2.000	*	.	.	31	2561	
3.000	.	.	.	32	2560	
3.000	.	.	.	33	2559	
3.000	.	.	.	34	2558	
3.000	.	.	.	35	2557	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
3.000	.	.	.	36	2556	
3.000	.	.	.	37	2555	
3.000	.	.	.	38	2554	
3.000	.	.	.	39	2553	
3.000	.	.	.	40	2552	
3.000	.	.	.	41	2551	
3.000	.	.	.	42	2550	
3.000	0.9834	0.0166	0.00251	43	2549	
3.000	*	.	.	43	2548	
3.000	*	.	.	43	2547	
4.000	.	.	.	44	2546	
4.000	.	.	.	45	2545	
4.000	.	.	.	46	2544	
4.000	.	.	.	47	2543	
4.000	.	.	.	48	2542	
4.000	.	.	.	49	2541	
4.000	.	.	.	50	2540	
4.000	.	.	.	51	2539	
4.000	.	.	.	52	2538	
4.000	.	.	.	53	2537	
4.000	.	.	.	54	2536	
4.000	0.9788	0.0212	0.00283	55	2535	
4.000	*	.	.	55	2534	
4.000	*	.	.	55	2533	
5.000	.	.	.	56	2532	
5.000	.	.	.	57	2531	
5.000	.	.	.	58	2530	
5.000	.	.	.	59	2529	
5.000	.	.	.	60	2528	
5.000	.	.	.	61	2527	
5.000	.	.	.	62	2526	
5.000	.	.	.	63	2525	
5.000	.	.	.	64	2524	
5.000	.	.	.	65	2523	
5.000	.	.	.	66	2522	
5.000	.	.	.	67	2521	
5.000	.	.	.	68	2520	
5.000	.	.	.	69	2519	
5.000	.	.	.	70	2518	
5.000	0.9726	0.0274	0.00321	71	2517	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
5.000	*	.	.	.	71	2516
6.000	.	.	.	.	72	2515
6.000	.	.	.	.	73	2514
6.000	.	.	.	.	74	2513
6.000	.	.	.	.	75	2512
6.000	.	.	.	.	76	2511
6.000	.	.	.	.	77	2510
6.000	.	.	.	.	78	2509
6.000	0.9695	0.0305	0.00338	.	79	2508
6.000	*	.	.	.	79	2507
6.000	*	.	.	.	79	2506
7.000	.	.	.	.	80	2505
7.000	.	.	.	.	81	2504
7.000	.	.	.	.	82	2503
7.000	.	.	.	.	83	2502
7.000	.	.	.	.	84	2501
7.000	.	.	.	.	85	2500
7.000	.	.	.	.	86	2499
7.000	.	.	.	.	87	2498
7.000	.	.	.	.	88	2497
7.000	.	.	.	.	89	2496
7.000	.	.	.	.	90	2495
7.000	.	.	.	.	91	2494
7.000	.	.	.	.	92	2493
7.000	0.9641	0.0359	0.00365	.	93	2492
8.000	.	.	.	.	94	2491
8.000	.	.	.	.	95	2490
8.000	.	.	.	.	96	2489
8.000	.	.	.	.	97	2488
8.000	.	.	.	.	98	2487
8.000	.	.	.	.	99	2486
8.000	.	.	.	.	100	2485
8.000	.	.	.	.	101	2484
8.000	.	.	.	.	102	2483
8.000	.	.	.	.	103	2482
8.000	0.9598	0.0402	0.00386	.	104	2481
8.000	*	.	.	.	104	2480
8.000	*	.	.	.	104	2479
8.000	*	.	.	.	104	2478
9.000	.	.	.	.	105	2477

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
9.000	.	.	.	106	2476
9.000	.	.	.	107	2475
9.000	.	.	.	108	2474
9.000	.	.	.	109	2473
9.000	.	.	.	110	2472
9.000	.	.	.	111	2471
9.000	.	.	.	112	2470
9.000	.	.	.	113	2469
9.000	.	.	.	114	2468
9.000	.	.	.	115	2467
9.000	.	.	.	116	2466
9.000	.	.	.	117	2465
9.000	0.9544	0.0456	0.00410	118	2464
9.000	*	.	.	118	2463
10.000	.	.	.	119	2462
10.000	.	.	.	120	2461
10.000	.	.	.	121	2460
10.000	.	.	.	122	2459
10.000	.	.	.	123	2458
10.000	.	.	.	124	2457
10.000	.	.	.	125	2456
10.000	.	.	.	126	2455
10.000	.	.	.	127	2454
10.000	.	.	.	128	2453
10.000	.	.	.	129	2452
10.000	.	.	.	130	2451
10.000	.	.	.	131	2450
10.000	.	.	.	132	2449
10.000	.	.	.	133	2448
10.000	.	.	.	134	2447
10.000	.	.	.	135	2446
10.000	.	.	.	136	2445
10.000	.	.	.	137	2444
10.000	.	.	.	138	2443
10.000	0.9463	0.0537	0.00443	139	2442
10.000	*	.	.	139	2441
11.000	.	.	.	140	2440
11.000	.	.	.	141	2439
11.000	.	.	.	142	2438
11.000	.	.	.	143	2437

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
11.000	.	.	.	144	2436
11.000	.	.	.	145	2435
11.000	.	.	.	146	2434
11.000	.	.	.	147	2433
11.000	.	.	.	148	2432
11.000	.	.	.	149	2431
11.000	.	.	.	150	2430
11.000	.	.	.	151	2429
11.000	.	.	.	152	2428
11.000	.	.	.	153	2427
11.000	.	.	.	154	2426
11.000	.	.	.	155	2425
11.000	.	.	.	156	2424
11.000	0.9393	0.0607	0.00469	157	2423
11.000	*	.	.	157	2422
11.000	*	.	.	157	2421
11.000	*	.	.	157	2420
11.000	*	.	.	157	2419
12.000	.	.	.	158	2418
12.000	.	.	.	159	2417
12.000	.	.	.	160	2416
12.000	.	.	.	161	2415
12.000	.	.	.	162	2414
12.000	.	.	.	163	2413
12.000	.	.	.	164	2412
12.000	.	.	.	165	2411
12.000	.	.	.	166	2410
12.000	.	.	.	167	2409
12.000	.	.	.	168	2408
12.000	.	.	.	169	2407
12.000	.	.	.	170	2406
12.000	.	.	.	171	2405
12.000	.	.	.	172	2404
12.000	.	.	.	173	2403
12.000	0.9327	0.0673	0.00493	174	2402
12.000	*	.	.	174	2401
13.000	.	.	.	175	2400
13.000	.	.	.	176	2399
13.000	.	.	.	177	2398
13.000	.	.	.	178	2397

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
13.000	.	.	.	179	2396
13.000	.	.	.	180	2395
13.000	.	.	.	181	2394
13.000	.	.	.	182	2393
13.000	.	.	.	183	2392
13.000	.	.	.	184	2391
13.000	.	.	.	185	2390
13.000	.	.	.	186	2389
13.000	.	.	.	187	2388
13.000	.	.	.	188	2387
13.000	.	.	.	189	2386
13.000	0.9265	0.0735	0.00513	190	2385
13.000 *	.	.	.	190	2384
14.000	.	.	.	191	2383
14.000	.	.	.	192	2382
14.000	.	.	.	193	2381
14.000	.	.	.	194	2380
14.000	.	.	.	195	2379
14.000	.	.	.	196	2378
14.000	.	.	.	197	2377
14.000	.	.	.	198	2376
14.000	.	.	.	199	2375
14.000	.	.	.	200	2374
14.000	.	.	.	201	2373
14.000	0.9218	0.0782	0.00528	202	2372
14.000 *	.	.	.	202	2371
15.000	.	.	.	203	2370
15.000	.	.	.	204	2369
15.000	.	.	.	205	2368
15.000	.	.	.	206	2367
15.000	.	.	.	207	2366
15.000	.	.	.	208	2365
15.000	.	.	.	209	2364
15.000	.	.	.	210	2363
15.000	.	.	.	211	2362
15.000	.	.	.	212	2361
15.000	.	.	.	213	2360
15.000	.	.	.	214	2359
15.000	.	.	.	215	2358
15.000	.	.	.	216	2357

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
15.000	.	.	.	217	2356	
15.000	.	.	.	218	2355	
15.000	.	.	.	219	2354	
15.000	.	.	.	220	2353	
15.000	.	.	.	221	2352	
15.000	.	.	.	222	2351	
15.000	.	.	.	223	2350	
15.000	.	.	.	224	2349	
15.000	0.9129	0.0871	0.00555	225	2348	
15.000	*	.	.	225	2347	
15.000	*	.	.	225	2346	
15.000	*	.	.	225	2345	
15.000	*	.	.	225	2344	
15.000	*	.	.	225	2343	
16.000	.	.	.	226	2342	
16.000	.	.	.	227	2341	
16.000	.	.	.	228	2340	
16.000	.	.	.	229	2339	
16.000	.	.	.	230	2338	
16.000	.	.	.	231	2337	
16.000	.	.	.	232	2336	
16.000	.	.	.	233	2335	
16.000	.	.	.	234	2334	
16.000	.	.	.	235	2333	
16.000	.	.	.	236	2332	
16.000	.	.	.	237	2331	
16.000	.	.	.	238	2330	
16.000	.	.	.	239	2329	
16.000	0.9070	0.0930	0.00572	240	2328	
16.000	*	.	.	240	2327	
16.000	*	.	.	240	2326	
17.000	.	.	.	241	2325	
17.000	.	.	.	242	2324	
17.000	.	.	.	243	2323	
17.000	.	.	.	244	2322	
17.000	.	.	.	245	2321	
17.000	.	.	.	246	2320	
17.000	.	.	.	247	2319	
17.000	.	.	.	248	2318	
17.000	.	.	.	249	2317	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
17.000	.	.	.	250	2316	
17.000	0.9028	0.0972	0.00583	251	2315	
17.000	*	.	.	251	2314	
18.000	.	.	.	252	2313	
18.000	.	.	.	253	2312	
18.000	.	.	.	254	2311	
18.000	.	.	.	255	2310	
18.000	.	.	.	256	2309	
18.000	.	.	.	257	2308	
18.000	.	.	.	258	2307	
18.000	.	.	.	259	2306	
18.000	.	.	.	260	2305	
18.000	.	.	.	261	2304	
18.000	.	.	.	262	2303	
18.000	.	.	.	263	2302	
18.000	.	.	.	264	2301	
18.000	.	.	.	265	2300	
18.000	.	.	.	266	2299	
18.000	0.8965	0.1035	0.00600	267	2298	
18.000	*	.	.	267	2297	
19.000	.	.	.	268	2296	
19.000	.	.	.	269	2295	
19.000	.	.	.	270	2294	
19.000	.	.	.	271	2293	
19.000	.	.	.	272	2292	
19.000	.	.	.	273	2291	
19.000	.	.	.	274	2290	
19.000	.	.	.	275	2289	
19.000	.	.	.	276	2288	
19.000	.	.	.	277	2287	
19.000	.	.	.	278	2286	
19.000	.	.	.	279	2285	
19.000	0.8914	0.1086	0.00613	280	2284	
19.000	*	.	.	280	2283	
19.000	*	.	.	280	2282	
20.000	.	.	.	281	2281	
20.000	.	.	.	282	2280	
20.000	.	.	.	283	2279	
20.000	.	.	.	284	2278	
20.000	.	.	.	285	2277	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
20.000	.	.	.	286	2276
20.000	.	.	.	287	2275
20.000	.	.	.	288	2274
20.000	.	.	.	289	2273
20.000	.	.	.	290	2272
20.000	.	.	.	291	2271
20.000	.	.	.	292	2270
20.000	0.8864	0.1136	0.00625	293	2269
20.000	*	.	.	293	2268
21.000	.	.	.	294	2267
21.000	.	.	.	295	2266
21.000	.	.	.	296	2265
21.000	.	.	.	297	2264
21.000	.	.	.	298	2263
21.000	.	.	.	299	2262
21.000	.	.	.	300	2261
21.000	.	.	.	301	2260
21.000	0.8828	0.1172	0.00634	302	2259
21.000	*	.	.	302	2258
22.000	.	.	.	303	2257
22.000	.	.	.	304	2256
22.000	.	.	.	305	2255
22.000	.	.	.	306	2254
22.000	.	.	.	307	2253
22.000	.	.	.	308	2252
22.000	.	.	.	309	2251
22.000	.	.	.	310	2250
22.000	.	.	.	311	2249
22.000	.	.	.	312	2248
22.000	.	.	.	313	2247
22.000	.	.	.	314	2246
22.000	.	.	.	315	2245
22.000	.	.	.	316	2244
22.000	.	.	.	317	2243
22.000	0.8766	0.1234	0.00648	318	2242
23.000	.	.	.	319	2241
23.000	.	.	.	320	2240
23.000	.	.	.	321	2239
23.000	.	.	.	322	2238
23.000	.	.	.	323	2237

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
23.000	.	.	.	324	2236	
23.000	.	.	.	325	2235	
23.000	.	.	.	326	2234	
23.000	.	.	.	327	2233	
23.000	.	.	.	328	2232	
23.000	.	.	.	329	2231	
23.000	.	.	.	330	2230	
23.000	.	.	.	331	2229	
23.000	.	.	.	332	2228	
23.000	0.8707	0.1293	0.00661	333	2227	
23.000	*	.	.	333	2226	
23.000	*	.	.	333	2225	
24.000	.	.	.	334	2224	
24.000	.	.	.	335	2223	
24.000	.	.	.	336	2222	
24.000	.	.	.	337	2221	
24.000	.	.	.	338	2220	
24.000	.	.	.	339	2219	
24.000	.	.	.	340	2218	
24.000	0.8676	0.1324	0.00668	341	2217	
24.000	*	.	.	341	2216	
24.000	*	.	.	341	2215	
24.000	*	.	.	341	2214	
25.000	.	.	.	342	2213	
25.000	.	.	.	343	2212	
25.000	.	.	.	344	2211	
25.000	.	.	.	345	2210	
25.000	.	.	.	346	2209	
25.000	.	.	.	347	2208	
25.000	.	.	.	348	2207	
25.000	.	.	.	349	2206	
25.000	.	.	.	350	2205	
25.000	.	.	.	351	2204	
25.000	0.8633	0.1367	0.00677	352	2203	
25.000	*	.	.	352	2202	
26.000	.	.	.	353	2201	
26.000	.	.	.	354	2200	
26.000	.	.	.	355	2199	
26.000	.	.	.	356	2198	
26.000	.	.	.	357	2197	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
26.000	.	.	.	358	2196	
26.000	.	.	.	359	2195	
26.000	.	.	.	360	2194	
26.000	0.8598	0.1402	0.00685	361	2193	
26.000	*	.	.	361	2192	
27.000	.	.	.	362	2191	
27.000	.	.	.	363	2190	
27.000	.	.	.	364	2189	
27.000	.	.	.	365	2188	
27.000	.	.	.	366	2187	
27.000	.	.	.	367	2186	
27.000	.	.	.	368	2185	
27.000	.	.	.	369	2184	
27.000	.	.	.	370	2183	
27.000	.	.	.	371	2182	
27.000	.	.	.	372	2181	
27.000	0.8550	0.1450	0.00694	373	2180	
27.000	*	.	.	373	2179	
27.000	*	.	.	373	2178	
28.000	.	.	.	374	2177	
28.000	.	.	.	375	2176	
28.000	.	.	.	376	2175	
28.000	.	.	.	377	2174	
28.000	.	.	.	378	2173	
28.000	.	.	.	379	2172	
28.000	.	.	.	380	2171	
28.000	.	.	.	381	2170	
28.000	0.8515	0.1485	0.00701	382	2169	
28.000	*	.	.	382	2168	
28.000	*	.	.	382	2167	
28.000	*	.	.	382	2166	
29.000	.	.	.	383	2165	
29.000	.	.	.	384	2164	
29.000	.	.	.	385	2163	
29.000	.	.	.	386	2162	
29.000	.	.	.	387	2161	
29.000	.	.	.	388	2160	
29.000	.	.	.	389	2159	
29.000	.	.	.	390	2158	
29.000	.	.	.	391	2157	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
29.000	.	.	.	392	2156	
29.000	0.8472	0.1528	0.00710	393	2155	
30.000	.	.	.	394	2154	
30.000	.	.	.	395	2153	
30.000	.	.	.	396	2152	
30.000	.	.	.	397	2151	
30.000	.	.	.	398	2150	
30.000	.	.	.	399	2149	
30.000	.	.	.	400	2148	
30.000	.	.	.	401	2147	
30.000	.	.	.	402	2146	
30.000	.	.	.	403	2145	
30.000	.	.	.	404	2144	
30.000	0.8425	0.1575	0.00719	405	2143	
31.000	.	.	.	406	2142	
31.000	.	.	.	407	2141	
31.000	.	.	.	408	2140	
31.000	0.8409	0.1591	0.00722	409	2139	
32.000	.	.	.	410	2138	
32.000	.	.	.	411	2137	
32.000	.	.	.	412	2136	
32.000	.	.	.	413	2135	
32.000	.	.	.	414	2134	
32.000	.	.	.	415	2133	
32.000	.	.	.	416	2132	
32.000	0.8378	0.1622	0.00727	417	2131	
33.000	.	.	.	418	2130	
33.000	.	.	.	419	2129	
33.000	.	.	.	420	2128	
33.000	.	.	.	421	2127	
33.000	.	.	.	422	2126	
33.000	.	.	.	423	2125	
33.000	.	.	.	424	2124	
33.000	.	.	.	425	2123	
33.000	.	.	.	426	2122	
33.000	0.8338	0.1662	0.00735	427	2121	
34.000	.	.	.	428	2120	
34.000	.	.	.	429	2119	
34.000	.	.	.	430	2118	
34.000	.	.	.	431	2117	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
34.000	.	.	.	432	2116
34.000	.	.	.	433	2115
34.000	0.8311	0.1689	0.00739	434	2114
35.000	.	.	.	435	2113
35.000	.	.	.	436	2112
35.000	.	.	.	437	2111
35.000	.	.	.	438	2110
35.000	.	.	.	439	2109
35.000	.	.	.	440	2108
35.000	.	.	.	441	2107
35.000	.	.	.	442	2106
35.000	.	.	.	443	2105
35.000	.	.	.	444	2104
35.000	.	.	.	445	2103
35.000	0.8264	0.1736	0.00748	446	2102
35.000	*	.	.	446	2101
36.000	.	.	.	447	2100
36.000	.	.	.	448	2099
36.000	.	.	.	449	2098
36.000	0.8248	0.1752	0.00750	450	2097
36.000	*	.	.	450	2096
37.000	.	.	.	451	2095
37.000	.	.	.	452	2094
37.000	0.8236	0.1764	0.00752	453	2093
38.000	.	.	.	454	2092
38.000	.	.	.	455	2091
38.000	.	.	.	456	2090
38.000	.	.	.	457	2089
38.000	0.8216	0.1784	0.00756	458	2088
38.000	*	.	.	458	2087
39.000	0.8212	0.1788	0.00756	459	2086
40.000	.	.	.	460	2085
40.000	.	.	.	461	2084
40.000	.	.	.	462	2083
40.000	0.8197	0.1803	0.00759	463	2082
41.000	.	.	.	464	2081
41.000	.	.	.	465	2080
41.000	.	.	.	466	2079
41.000	.	.	.	467	2078
41.000	0.8177	0.1823	0.00762	468	2077

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
43.000	0.8173	0.1827	0.00763	469	2076
44.000	.	.	.	470	2075
44.000	0.8165	0.1835	0.00764	471	2074
45.000	0.8161	0.1839	0.00765	472	2073
47.000	0.8157	0.1843	0.00766	473	2072
49.000	0.8153	0.1847	0.00766	474	2071
50.000	0.8149	0.1851	0.00767	475	2070
51.000	0.8145	0.1855	0.00767	476	2069
51.000	*	.	.	476	2068
52.000	.	.	.	477	2067
52.000	0.8138	0.1862	0.00769	478	2066
53.000	.	.	.	479	2065
53.000	.	.	.	480	2064
53.000	.	.	.	481	2063
53.000	.	.	.	482	2062
53.000	0.8118	0.1882	0.00772	483	2061
54.000	0.8114	0.1886	0.00773	484	2060
55.000	.	.	.	485	2059
55.000	0.8106	0.1894	0.00774	486	2058
56.000	.	.	.	487	2057
56.000	.	.	.	488	2056
56.000	0.8094	0.1906	0.00776	489	2055
56.000	*	.	.	489	2054
57.000	.	.	.	490	2053
57.000	.	.	.	491	2052
57.000	0.8082	0.1918	0.00778	492	2051
58.000	.	.	.	493	2050
58.000	0.8075	0.1925	0.00779	494	2049
59.000	.	.	.	495	2048
59.000	.	.	.	496	2047
59.000	.	.	.	497	2046
59.000	0.8059	0.1941	0.00781	498	2045
60.000	.	.	.	499	2044
60.000	.	.	.	500	2043
60.000	0.8047	0.1953	0.00783	501	2042
61.000	.	.	.	502	2041
61.000	.	.	.	503	2040
61.000	.	.	.	504	2039
61.000	.	.	.	505	2038
61.000	.	.	.	506	2037

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
61.000	0.8023	0.1977	0.00787	507	2036	
61.000	*	.	.	507	2035	
62.000	.	.	.	508	2034	
62.000	0.8015	0.1985	0.00788	509	2033	
63.000	.	.	.	510	2032	
63.000	.	.	.	511	2031	
63.000	.	.	.	512	2030	
63.000	.	.	.	513	2029	
63.000	.	.	.	514	2028	
63.000	0.7992	0.2008	0.00791	515	2027	
64.000	.	.	.	516	2026	
64.000	.	.	.	517	2025	
64.000	.	.	.	518	2024	
64.000	.	.	.	519	2023	
64.000	.	.	.	520	2022	
64.000	0.7968	0.2032	0.00795	521	2021	
65.000	.	.	.	522	2020	
65.000	0.7960	0.2040	0.00796	523	2019	
65.000	*	.	.	523	2018	
66.000	.	.	.	524	2017	
66.000	.	.	.	525	2016	
66.000	.	.	.	526	2015	
66.000	.	.	.	527	2014	
66.000	0.7940	0.2060	0.00799	528	2013	
67.000	.	.	.	529	2012	
67.000	.	.	.	530	2011	
67.000	.	.	.	531	2010	
67.000	.	.	.	532	2009	
67.000	0.7921	0.2079	0.00802	533	2008	
67.000	*	.	.	533	2007	
68.000	.	.	.	534	2006	
68.000	.	.	.	535	2005	
68.000	0.7909	0.2091	0.00804	536	2004	
69.000	0.7905	0.2095	0.00804	537	2003	
70.000	.	.	.	538	2002	
70.000	.	.	.	539	2001	
70.000	.	.	.	540	2000	
70.000	.	.	.	541	1999	
70.000	.	.	.	542	1998	
70.000	.	.	.	543	1997	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
70.000	.	.	.	544	1996	
70.000	.	.	.	545	1995	
70.000	0.7869	0.2131	0.00809	546	1994	
70.000	*	.	.	546	1993	
71.000	.	.	.	547	1992	
71.000	0.7862	0.2138	0.00810	548	1991	
72.000	.	.	.	549	1990	
72.000	.	.	.	550	1989	
72.000	0.7850	0.2150	0.00812	551	1988	
73.000	.	.	.	552	1987	
73.000	.	.	.	553	1986	
73.000	.	.	.	554	1985	
73.000	.	.	.	555	1984	
73.000	.	.	.	556	1983	
73.000	0.7826	0.2174	0.00815	557	1982	
73.000	*	.	.	557	1981	
73.000	*	.	.	557	1980	
74.000	.	.	.	558	1979	
74.000	.	.	.	559	1978	
74.000	.	.	.	560	1977	
74.000	.	.	.	561	1976	
74.000	0.7806	0.2194	0.00818	562	1975	
75.000	.	.	.	563	1974	
75.000	.	.	.	564	1973	
75.000	.	.	.	565	1972	
75.000	.	.	.	566	1971	
75.000	.	.	.	567	1970	
75.000	.	.	.	568	1969	
75.000	.	.	.	569	1968	
75.000	.	.	.	570	1967	
75.000	.	.	.	571	1966	
75.000	0.7767	0.2233	0.00823	572	1965	
76.000	.	.	.	573	1964	
76.000	.	.	.	574	1963	
76.000	.	.	.	575	1962	
76.000	.	.	.	576	1961	
76.000	.	.	.	577	1960	
76.000	.	.	.	578	1959	
76.000	.	.	.	579	1958	
76.000	0.7735	0.2265	0.00828	580	1957	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
76.000	*	.	.	580	1956	
77.000	.	.	.	581	1955	
77.000	.	.	.	582	1954	
77.000	.	.	.	583	1953	
77.000	.	.	.	584	1952	
77.000	.	.	.	585	1951	
77.000	.	.	.	586	1950	
77.000	.	.	.	587	1949	
77.000	0.7703	0.2297	0.00832	588	1948	
78.000	.	.	.	589	1947	
78.000	.	.	.	590	1946	
78.000	.	.	.	591	1945	
78.000	0.7688	0.2312	0.00834	592	1944	
78.000	*	.	.	592	1943	
79.000	.	.	.	593	1942	
79.000	.	.	.	594	1941	
79.000	.	.	.	595	1940	
79.000	.	.	.	596	1939	
79.000	0.7668	0.2332	0.00836	597	1938	
79.000	*	.	.	597	1937	
80.000	.	.	.	598	1936	
80.000	.	.	.	599	1935	
80.000	.	.	.	600	1934	
80.000	.	.	.	601	1933	
80.000	.	.	.	602	1932	
80.000	.	.	.	603	1931	
80.000	0.7640	0.2360	0.00840	604	1930	
81.000	.	.	.	605	1929	
81.000	.	.	.	606	1928	
81.000	.	.	.	607	1927	
81.000	.	.	.	608	1926	
81.000	.	.	.	609	1925	
81.000	.	.	.	610	1924	
81.000	.	.	.	611	1923	
81.000	.	.	.	612	1922	
81.000	.	.	.	613	1921	
81.000	.	.	.	614	1920	
81.000	0.7597	0.2403	0.00845	615	1919	
82.000	.	.	.	616	1918	
82.000	0.7589	0.2411	0.00846	617	1917	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
83.000	.	.	.	618	1916	
83.000	.	.	.	619	1915	
83.000	.	.	.	620	1914	
83.000	.	.	.	621	1913	
83.000	0.7569	0.2431	0.00849	622	1912	
84.000	.	.	.	623	1911	
84.000	.	.	.	624	1910	
84.000	.	.	.	625	1909	
84.000	0.7553	0.2447	0.00851	626	1908	
84.000	*	.	.	626	1907	
85.000	.	.	.	627	1906	
85.000	.	.	.	628	1905	
85.000	.	.	.	629	1904	
85.000	.	.	.	630	1903	
85.000	.	.	.	631	1902	
85.000	.	.	.	632	1901	
85.000	.	.	.	633	1900	
85.000	.	.	.	634	1899	
85.000	.	.	.	635	1898	
85.000	.	.	.	636	1897	
85.000	0.7510	0.2490	0.00856	637	1896	
85.000	*	.	.	637	1895	
85.000	*	.	.	637	1894	
86.000	.	.	.	638	1893	
86.000	.	.	.	639	1892	
86.000	0.7498	0.2502	0.00857	640	1891	
87.000	.	.	.	641	1890	
87.000	.	.	.	642	1889	
87.000	.	.	.	643	1888	
87.000	.	.	.	644	1887	
87.000	.	.	.	645	1886	
87.000	.	.	.	646	1885	
87.000	.	.	.	647	1884	
87.000	0.7466	0.2534	0.00861	648	1883	
87.000	*	.	.	648	1882	
88.000	.	.	.	649	1881	
88.000	.	.	.	650	1880	
88.000	.	.	.	651	1879	
88.000	.	.	.	652	1878	
88.000	0.7446	0.2554	0.00863	653	1877	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
89.000	.	.	.	654	1876	
89.000	.	.	.	655	1875	
89.000	.	.	.	656	1874	
89.000	.	.	.	657	1873	
89.000	.	.	.	658	1872	
89.000	.	.	.	659	1871	
89.000	0.7418	0.2582	0.00866	660	1870	
89.000	*	.	.	660	1869	
90.000	.	.	.	661	1868	
90.000	.	.	.	662	1867	
90.000	.	.	.	663	1866	
90.000	.	.	.	664	1865	
90.000	.	.	.	665	1864	
90.000	.	.	.	666	1863	
90.000	.	.	.	667	1862	
90.000	.	.	.	668	1861	
90.000	.	.	.	669	1860	
90.000	0.7379	0.2621	0.00871	670	1859	
91.000	.	.	.	671	1858	
91.000	.	.	.	672	1857	
91.000	.	.	.	673	1856	
91.000	.	.	.	674	1855	
91.000	.	.	.	675	1854	
91.000	.	.	.	676	1853	
91.000	.	.	.	677	1852	
91.000	.	.	.	678	1851	
91.000	.	.	.	679	1850	
91.000	.	.	.	680	1849	
91.000	.	.	.	681	1848	
91.000	.	.	.	682	1847	
91.000	0.7327	0.2673	0.00876	683	1846	
91.000	*	.	.	683	1845	
92.000	.	.	.	684	1844	
92.000	.	.	.	685	1843	
92.000	.	.	.	686	1842	
92.000	.	.	.	687	1841	
92.000	.	.	.	688	1840	
92.000	.	.	.	689	1839	
92.000	.	.	.	690	1838	
92.000	.	.	.	691	1837	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
92.000	.	.	.	692	1836
92.000	0.7287	0.2713	0.00880	693	1835
93.000	.	.	.	694	1834
93.000	.	.	.	695	1833
93.000	.	.	.	696	1832
93.000	.	.	.	697	1831
93.000	.	.	.	698	1830
93.000	.	.	.	699	1829
93.000	.	.	.	700	1828
93.000	.	.	.	701	1827
93.000	.	.	.	702	1826
93.000	.	.	.	703	1825
93.000	0.7244	0.2756	0.00885	704	1824
94.000	.	.	.	705	1823
94.000	.	.	.	706	1822
94.000	.	.	.	707	1821
94.000	.	.	.	708	1820
94.000	.	.	.	709	1819
94.000	.	.	.	710	1818
94.000	.	.	.	711	1817
94.000	0.7212	0.2788	0.00888	712	1816
95.000	.	.	.	713	1815
95.000	.	.	.	714	1814
95.000	.	.	.	715	1813
95.000	.	.	.	716	1812
95.000	.	.	.	717	1811
95.000	.	.	.	718	1810
95.000	.	.	.	719	1809
95.000	0.7180	0.2820	0.00891	720	1808
96.000	.	.	.	721	1807
96.000	.	.	.	722	1806
96.000	.	.	.	723	1805
96.000	.	.	.	724	1804
96.000	.	.	.	725	1803
96.000	.	.	.	726	1802
96.000	.	.	.	727	1801
96.000	.	.	.	728	1800
96.000	0.7144	0.2856	0.00895	729	1799
96.000	*	.	.	729	1798
97.000	.	.	.	730	1797

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
97.000	.	.	.	731	1796	
97.000	.	.	.	732	1795	
97.000	0.7128	0.2872	0.00896	733	1794	
98.000	.	.	.	734	1793	
98.000	.	.	.	735	1792	
98.000	.	.	.	736	1791	
98.000	.	.	.	737	1790	
98.000	.	.	.	738	1789	
98.000	0.7105	0.2895	0.00899	739	1788	
99.000	.	.	.	740	1787	
99.000	.	.	.	741	1786	
99.000	.	.	.	742	1785	
99.000	.	.	.	743	1784	
99.000	.	.	.	744	1783	
99.000	0.7081	0.2919	0.00901	745	1782	
100.000	.	.	.	746	1781	
100.000	.	.	.	747	1780	
100.000	.	.	.	748	1779	
100.000	.	.	.	749	1778	
100.000	0.7061	0.2939	0.00903	750	1777	
101.000	.	.	.	751	1776	
101.000	.	.	.	752	1775	
101.000	.	.	.	753	1774	
101.000	.	.	.	754	1773	
101.000	.	.	.	755	1772	
101.000	.	.	.	756	1771	
101.000	0.7033	0.2967	0.00905	757	1770	
102.000	.	.	.	758	1769	
102.000	.	.	.	759	1768	
102.000	.	.	.	760	1767	
102.000	0.7017	0.2983	0.00907	761	1766	
102.000	*	.	.	761	1765	
102.000	*	.	.	761	1764	
103.000	.	.	.	762	1763	
103.000	.	.	.	763	1762	
103.000	.	.	.	764	1761	
103.000	.	.	.	765	1760	
103.000	.	.	.	766	1759	
103.000	.	.	.	767	1758	
103.000	.	.	.	768	1757	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
103.000	0.6985	0.3015	0.00910	769	1756	
104.000	.	.	.	770	1755	
104.000	0.6977	0.3023	0.00910	771	1754	
105.000	.	.	.	772	1753	
105.000	.	.	.	773	1752	
105.000	.	.	.	774	1751	
105.000	.	.	.	775	1750	
105.000	0.6958	0.3042	0.00912	776	1749	
105.000	*	.	.	776	1748	
105.000	*	.	.	776	1747	
106.000	.	.	.	777	1746	
106.000	.	.	.	778	1745	
106.000	.	.	.	779	1744	
106.000	.	.	.	780	1743	
106.000	.	.	.	781	1742	
106.000	.	.	.	782	1741	
106.000	.	.	.	783	1740	
106.000	.	.	.	784	1739	
106.000	.	.	.	785	1738	
106.000	.	.	.	786	1737	
106.000	0.6914	0.3086	0.00916	787	1736	
106.000	*	.	.	787	1735	
107.000	.	.	.	788	1734	
107.000	0.6906	0.3094	0.00916	789	1733	
107.000	*	.	.	789	1732	
107.000	*	.	.	789	1731	
108.000	.	.	.	790	1730	
108.000	.	.	.	791	1729	
108.000	.	.	.	792	1728	
108.000	0.6890	0.3110	0.00918	793	1727	
109.000	.	.	.	794	1726	
109.000	.	.	.	795	1725	
109.000	0.6878	0.3122	0.00919	796	1724	
109.000	*	.	.	796	1723	
110.000	.	.	.	797	1722	
110.000	0.6870	0.3130	0.00919	798	1721	
110.000	*	.	.	798	1720	
110.000	*	.	.	798	1719	
111.000	.	.	.	799	1718	
111.000	.	.	.	800	1717	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
111.000	0.6858	0.3142	0.00920	801	1716
112.000	.	.	.	802	1715
112.000	.	.	.	803	1714
112.000	.	.	.	804	1713
112.000	.	.	.	805	1712
112.000	.	.	.	806	1711
112.000	.	.	.	807	1710
112.000	.	.	.	808	1709
112.000	0.6826	0.3174	0.00923	809	1708
113.000	.	.	.	810	1707
113.000	.	.	.	811	1706
113.000	.	.	.	812	1705
113.000	.	.	.	813	1704
113.000	.	.	.	814	1703
113.000	.	.	.	815	1702
113.000	0.6798	0.3202	0.00925	816	1701
113.000	*	.	.	816	1700
113.000	*	.	.	816	1699
114.000	.	.	.	817	1698
114.000	.	.	.	818	1697
114.000	.	.	.	819	1696
114.000	0.6782	0.3218	0.00927	820	1695
114.000	*	.	.	820	1694
115.000	.	.	.	821	1693
115.000	.	.	.	822	1692
115.000	.	.	.	823	1691
115.000	0.6766	0.3234	0.00928	824	1690
116.000	.	.	.	825	1689
116.000	.	.	.	826	1688
116.000	.	.	.	827	1687
116.000	0.6750	0.3250	0.00929	828	1686
117.000	.	.	.	829	1685
117.000	.	.	.	830	1684
117.000	.	.	.	831	1683
117.000	.	.	.	832	1682
117.000	0.6730	0.3270	0.00931	833	1681
117.000	*	.	.	833	1680
118.000	.	.	.	834	1679
118.000	.	.	.	835	1678
118.000	.	.	.	836	1677

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
118.000	0.6714	0.3286	0.00932	837	1676
119.000	.	.	.	838	1675
119.000	.	.	.	839	1674
119.000	0.6702	0.3298	0.00933	840	1673
119.000	*	.	.	840	1672
119.000	*	.	.	840	1671
120.000	0.6698	0.3302	0.00933	841	1670
120.000	*	.	.	841	1669
121.000	.	.	.	842	1668
121.000	0.6690	0.3310	0.00934	843	1667
122.000	.	.	.	844	1666
122.000	.	.	.	845	1665
122.000	.	.	.	846	1664
122.000	.	.	.	847	1663
122.000	0.6670	0.3330	0.00935	848	1662
123.000	.	.	.	849	1661
123.000	0.6662	0.3338	0.00936	850	1660
123.000	*	.	.	850	1659
125.000	.	.	.	851	1658
125.000	.	.	.	852	1657
125.000	0.6650	0.3350	0.00937	853	1656
126.000	.	.	.	854	1655
126.000	.	.	.	855	1654
126.000	0.6638	0.3362	0.00938	856	1653
127.000	.	.	.	857	1652
127.000	0.6630	0.3370	0.00938	858	1651
127.000	*	.	.	858	1650
127.000	*	.	.	858	1649
128.000	.	.	.	859	1648
128.000	0.6622	0.3378	0.00939	860	1647
128.000	*	.	.	860	1646
129.000	.	.	.	861	1645
129.000	.	.	.	862	1644
129.000	.	.	.	863	1643
129.000	.	.	.	864	1642
129.000	0.6601	0.3399	0.00940	865	1641
130.000	.	.	.	866	1640
130.000	.	.	.	867	1639
130.000	.	.	.	868	1638
130.000	0.6585	0.3415	0.00941	869	1637

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
131.000	.	.	.	870	1636
131.000	.	.	.	871	1635
131.000	0.6573	0.3427	0.00942	872	1634
132.000	.	.	.	873	1633
132.000	.	.	.	874	1632
132.000	0.6561	0.3439	0.00943	875	1631
133.000	.	.	.	876	1630
133.000	0.6553	0.3447	0.00944	877	1629
134.000	.	.	.	878	1628
134.000	.	.	.	879	1627
134.000	.	.	.	880	1626
134.000	.	.	.	881	1625
134.000	.	.	.	882	1624
134.000	0.6529	0.3471	0.00945	883	1623
134.000	*	.	.	883	1622
135.000	.	.	.	884	1621
135.000	.	.	.	885	1620
135.000	.	.	.	886	1619
135.000	0.6513	0.3487	0.00946	887	1618
136.000	0.6509	0.3491	0.00947	888	1617
137.000	.	.	.	889	1616
137.000	.	.	.	890	1615
137.000	0.6497	0.3503	0.00947	891	1614
138.000	.	.	.	892	1613
138.000	.	.	.	893	1612
138.000	.	.	.	894	1611
138.000	.	.	.	895	1610
138.000	.	.	.	896	1609
138.000	0.6473	0.3527	0.00949	897	1608
139.000	.	.	.	898	1607
139.000	.	.	.	899	1606
139.000	.	.	.	900	1605
139.000	.	.	.	901	1604
139.000	.	.	.	902	1603
139.000	0.6448	0.3552	0.00951	903	1602
139.000	*	.	.	903	1601
139.000	*	.	.	903	1600
140.000	.	.	.	904	1599
140.000	.	.	.	905	1598
140.000	0.6436	0.3564	0.00951	906	1597

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
140.000	*	.	.	.	906	1596
140.000	*	.	.	.	906	1595
141.000	.	.	.	.	907	1594
141.000	.	.	.	.	908	1593
141.000	0.6424	0.3576	0.00952	909	1592	
142.000	.	.	.	.	910	1591
142.000	.	.	.	.	911	1590
142.000	.	.	.	.	912	1589
142.000	.	.	.	.	913	1588
142.000	.	.	.	.	914	1587
142.000	.	.	.	.	915	1586
142.000	.	.	.	.	916	1585
142.000	.	.	.	.	917	1584
142.000	.	.	.	.	918	1583
142.000	0.6384	0.3616	0.00955	919	1582	
142.000	*	.	.	.	919	1581
143.000	.	.	.	.	920	1580
143.000	.	.	.	.	921	1579
143.000	0.6372	0.3628	0.00955	922	1578	
144.000	.	.	.	.	923	1577
144.000	.	.	.	.	924	1576
144.000	.	.	.	.	925	1575
144.000	0.6356	0.3644	0.00956	926	1574	
144.000	*	.	.	.	926	1573
145.000	.	.	.	.	927	1572
145.000	.	.	.	.	928	1571
145.000	.	.	.	.	929	1570
145.000	.	.	.	.	930	1569
145.000	.	.	.	.	931	1568
145.000	0.6331	0.3669	0.00958	932	1567	
146.000	.	.	.	.	933	1566
146.000	.	.	.	.	934	1565
146.000	.	.	.	.	935	1564
146.000	0.6315	0.3685	0.00959	936	1563	
147.000	.	.	.	.	937	1562
147.000	.	.	.	.	938	1561
147.000	.	.	.	.	939	1560
147.000	0.6299	0.3701	0.00960	940	1559	
148.000	.	.	.	.	941	1558
148.000	.	.	.	.	942	1557

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
148.000	.	.	.	943	1556
148.000	.	.	.	944	1555
148.000	.	.	.	945	1554
148.000	0.6275	0.3725	0.00961	946	1553
149.000	.	.	.	947	1552
149.000	.	.	.	948	1551
149.000	.	.	.	949	1550
149.000	.	.	.	950	1549
149.000	.	.	.	951	1548
149.000	0.6251	0.3749	0.00963	952	1547
149.000	*	.	.	952	1546
150.000	.	.	.	953	1545
150.000	.	.	.	954	1544
150.000	.	.	.	955	1543
150.000	.	.	.	956	1542
150.000	.	.	.	957	1541
150.000	.	.	.	958	1540
150.000	.	.	.	959	1539
150.000	.	.	.	960	1538
150.000	.	.	.	961	1537
150.000	.	.	.	962	1536
150.000	0.6206	0.3794	0.00965	963	1535
151.000	.	.	.	964	1534
151.000	.	.	.	965	1533
151.000	.	.	.	966	1532
151.000	.	.	.	967	1531
151.000	.	.	.	968	1530
151.000	0.6182	0.3818	0.00966	969	1529
151.000	*	.	.	969	1528
152.000	.	.	.	970	1527
152.000	.	.	.	971	1526
152.000	.	.	.	972	1525
152.000	.	.	.	973	1524
152.000	.	.	.	974	1523
152.000	.	.	.	975	1522
152.000	.	.	.	976	1521
152.000	.	.	.	977	1520
152.000	.	.	.	978	1519
152.000	.	.	.	979	1518
152.000	.	.	.	980	1517

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
152.000	.	.	.	981	1516	
152.000	0.6129	0.3871	0.00969	982	1515	
153.000	.	.	.	983	1514	
153.000	.	.	.	984	1513	
153.000	.	.	.	985	1512	
153.000	.	.	.	986	1511	
153.000	.	.	.	987	1510	
153.000	.	.	.	988	1509	
153.000	.	.	.	989	1508	
153.000	.	.	.	990	1507	
153.000	.	.	.	991	1506	
153.000	.	.	.	992	1505	
153.000	.	.	.	993	1504	
153.000	.	.	.	994	1503	
153.000	.	.	.	995	1502	
153.000	0.6073	0.3927	0.00972	996	1501	
154.000	.	.	.	997	1500	
154.000	.	.	.	998	1499	
154.000	.	.	.	999	1498	
154.000	.	.	.	1000	1497	
154.000	.	.	.	1001	1496	
154.000	.	.	.	1002	1495	
154.000	.	.	.	1003	1494	
154.000	.	.	.	1004	1493	
154.000	.	.	.	1005	1492	
154.000	0.6032	0.3968	0.00974	1006	1491	
154.000	*	.	.	1006	1490	
155.000	.	.	.	1007	1489	
155.000	.	.	.	1008	1488	
155.000	.	.	.	1009	1487	
155.000	.	.	.	1010	1486	
155.000	.	.	.	1011	1485	
155.000	.	.	.	1012	1484	
155.000	.	.	.	1013	1483	
155.000	.	.	.	1014	1482	
155.000	.	.	.	1015	1481	
155.000	0.5992	0.4008	0.00976	1016	1480	
155.000	*	.	.	1016	1479	
156.000	.	.	.	1017	1478	
156.000	.	.	.	1018	1477	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
156.000	.	.	.	1019	1476	
156.000	.	.	.	1020	1475	
156.000	.	.	.	1021	1474	
156.000	.	.	.	1022	1473	
156.000	.	.	.	1023	1472	
156.000	.	.	.	1024	1471	
156.000	.	.	.	1025	1470	
156.000	0.5951	0.4049	0.00977	1026	1469	
156.000	*	.	.	1026	1468	
157.000	.	.	.	1027	1467	
157.000	.	.	.	1028	1466	
157.000	.	.	.	1029	1465	
157.000	.	.	.	1030	1464	
157.000	.	.	.	1031	1463	
157.000	.	.	.	1032	1462	
157.000	.	.	.	1033	1461	
157.000	0.5919	0.4081	0.00979	1034	1460	
157.000	*	.	.	1034	1459	
157.000	*	.	.	1034	1458	
158.000	.	.	.	1035	1457	
158.000	.	.	.	1036	1456	
158.000	.	.	.	1037	1455	
158.000	.	.	.	1038	1454	
158.000	.	.	.	1039	1453	
158.000	.	.	.	1040	1452	
158.000	.	.	.	1041	1451	
158.000	.	.	.	1042	1450	
158.000	.	.	.	1043	1449	
158.000	.	.	.	1044	1448	
158.000	.	.	.	1045	1447	
158.000	.	.	.	1046	1446	
158.000	.	.	.	1047	1445	
158.000	.	.	.	1048	1444	
158.000	.	.	.	1049	1443	
158.000	0.5854	0.4146	0.00981	1050	1442	
158.000	*	.	.	1050	1441	
158.000	*	.	.	1050	1440	
158.000	*	.	.	1050	1439	
159.000	.	.	.	1051	1438	
159.000	.	.	.	1052	1437	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
159.000	.	.	.	1053	1436	
159.000	.	.	.	1054	1435	
159.000	.	.	.	1055	1434	
159.000	.	.	.	1056	1433	
159.000	.	.	.	1057	1432	
159.000	.	.	.	1058	1431	
159.000	.	.	.	1059	1430	
159.000	.	.	.	1060	1429	
159.000	.	.	.	1061	1428	
159.000	0.5805	0.4195	0.00983	1062	1427	
159.000	*	.	.	1062	1426	
160.000	.	.	.	1063	1425	
160.000	.	.	.	1064	1424	
160.000	.	.	.	1065	1423	
160.000	.	.	.	1066	1422	
160.000	.	.	.	1067	1421	
160.000	.	.	.	1068	1420	
160.000	.	.	.	1069	1419	
160.000	.	.	.	1070	1418	
160.000	.	.	.	1071	1417	
160.000	.	.	.	1072	1416	
160.000	.	.	.	1073	1415	
160.000	.	.	.	1074	1414	
160.000	.	.	.	1075	1413	
160.000	.	.	.	1076	1412	
160.000	.	.	.	1077	1411	
160.000	.	.	.	1078	1410	
160.000	.	.	.	1079	1409	
160.000	.	.	.	1080	1408	
160.000	.	.	.	1081	1407	
160.000	.	.	.	1082	1406	
160.000	.	.	.	1083	1405	
160.000	.	.	.	1084	1404	
160.000	0.5711	0.4289	0.00987	1085	1403	
160.000	*	.	.	1085	1402	
160.000	*	.	.	1085	1401	
160.000	*	.	.	1085	1400	
161.000	.	.	.	1086	1399	
161.000	.	.	.	1087	1398	
161.000	.	.	.	1088	1397	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
161.000	.	.	.	1089	1396
161.000	.	.	.	1090	1395
161.000	.	.	.	1091	1394
161.000	.	.	.	1092	1393
161.000	.	.	.	1093	1392
161.000	.	.	.	1094	1391
161.000	.	.	.	1095	1390
161.000	.	.	.	1096	1389
161.000	.	.	.	1097	1388
161.000	.	.	.	1098	1387
161.000	.	.	.	1099	1386
161.000	.	.	.	1100	1385
161.000	.	.	.	1101	1384
161.000	.	.	.	1102	1383
161.000	.	.	.	1103	1382
161.000	.	.	.	1104	1381
161.000	0.5630	0.4370	0.00989	1105	1380
161.000	*	.	.	1105	1379
162.000	.	.	.	1106	1378
162.000	.	.	.	1107	1377
162.000	.	.	.	1108	1376
162.000	.	.	.	1109	1375
162.000	.	.	.	1110	1374
162.000	.	.	.	1111	1373
162.000	.	.	.	1112	1372
162.000	.	.	.	1113	1371
162.000	.	.	.	1114	1370
162.000	.	.	.	1115	1369
162.000	.	.	.	1116	1368
162.000	.	.	.	1117	1367
162.000	.	.	.	1118	1366
162.000	.	.	.	1119	1365
162.000	.	.	.	1120	1364
162.000	.	.	.	1121	1363
162.000	.	.	.	1122	1362
162.000	.	.	.	1123	1361
162.000	.	.	.	1124	1360
162.000	0.5548	0.4452	0.00992	1125	1359
162.000	*	.	.	1125	1358
162.000	*	.	.	1125	1357

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
162.000	*	.	.	1125	1356	
162.000	*	.	.	1125	1355	
162.000	*	.	.	1125	1354	
162.000	*	.	.	1125	1353	
162.000	*	.	.	1125	1352	
162.000	*	.	.	1125	1351	
163.000	.	.	.	1126	1350	
163.000	.	.	.	1127	1349	
163.000	.	.	.	1128	1348	
163.000	.	.	.	1129	1347	
163.000	.	.	.	1130	1346	
163.000	.	.	.	1131	1345	
163.000	.	.	.	1132	1344	
163.000	.	.	.	1133	1343	
163.000	.	.	.	1134	1342	
163.000	.	.	.	1135	1341	
163.000	.	.	.	1136	1340	
163.000	.	.	.	1137	1339	
163.000	.	.	.	1138	1338	
163.000	.	.	.	1139	1337	
163.000	.	.	.	1140	1336	
163.000	.	.	.	1141	1335	
163.000	.	.	.	1142	1334	
163.000	.	.	.	1143	1333	
163.000	.	.	.	1144	1332	
163.000	.	.	.	1145	1331	
163.000	.	.	.	1146	1330	
163.000	0.5458	0.4542	0.00994	1147	1329	
163.000	*	.	.	1147	1328	
163.000	*	.	.	1147	1327	
164.000	.	.	.	1148	1326	
164.000	.	.	.	1149	1325	
164.000	.	.	.	1150	1324	
164.000	.	.	.	1151	1323	
164.000	.	.	.	1152	1322	
164.000	.	.	.	1153	1321	
164.000	.	.	.	1154	1320	
164.000	.	.	.	1155	1319	
164.000	.	.	.	1156	1318	
164.000	.	.	.	1157	1317	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
164.000	.	.	.	1158	1316
164.000	.	.	.	1159	1315
164.000	.	.	.	1160	1314
164.000	.	.	.	1161	1313
164.000	.	.	.	1162	1312
164.000	.	.	.	1163	1311
164.000	.	.	.	1164	1310
164.000	.	.	.	1165	1309
164.000	.	.	.	1166	1308
164.000	.	.	.	1167	1307
164.000	.	.	.	1168	1306
164.000	.	.	.	1169	1305
164.000	.	.	.	1170	1304
164.000	.	.	.	1171	1303
164.000	.	.	.	1172	1302
164.000	.	.	.	1173	1301
164.000	.	.	.	1174	1300
164.000	0.5343	0.4657	0.00996	1175	1299
164.000	*	.	.	1175	1298
164.000	*	.	.	1175	1297
164.000	*	.	.	1175	1296
164.000	*	.	.	1175	1295
165.000	.	.	.	1176	1294
165.000	.	.	.	1177	1293
165.000	.	.	.	1178	1292
165.000	.	.	.	1179	1291
165.000	.	.	.	1180	1290
165.000	.	.	.	1181	1289
165.000	.	.	.	1182	1288
165.000	.	.	.	1183	1287
165.000	.	.	.	1184	1286
165.000	.	.	.	1185	1285
165.000	.	.	.	1186	1284
165.000	.	.	.	1187	1283
165.000	.	.	.	1188	1282
165.000	.	.	.	1189	1281
165.000	.	.	.	1190	1280
165.000	.	.	.	1191	1279
165.000	.	.	.	1192	1278
165.000	.	.	.	1193	1277

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
165.000	.	.	.	1194	1276
165.000	.	.	.	1195	1275
165.000	.	.	.	1196	1274
165.000	.	.	.	1197	1273
165.000	.	.	.	1198	1272
165.000	.	.	.	1199	1271
165.000	.	.	.	1200	1270
165.000	.	.	.	1201	1269
165.000	.	.	.	1202	1268
165.000	.	.	.	1203	1267
165.000	.	.	.	1204	1266
165.000	.	.	.	1205	1265
165.000	.	.	.	1206	1264
165.000	.	.	.	1207	1263
165.000	0.5206	0.4794	0.00999	1208	1262
165.000	*	.	.	1208	1261
165.000	*	.	.	1208	1260
165.000	*	.	.	1208	1259
165.000	*	.	.	1208	1258
165.000	*	.	.	1208	1257
166.000	.	.	.	1209	1256
166.000	.	.	.	1210	1255
166.000	.	.	.	1211	1254
166.000	.	.	.	1212	1253
166.000	.	.	.	1213	1252
166.000	.	.	.	1214	1251
166.000	.	.	.	1215	1250
166.000	.	.	.	1216	1249
166.000	.	.	.	1217	1248
166.000	.	.	.	1218	1247
166.000	.	.	.	1219	1246
166.000	.	.	.	1220	1245
166.000	.	.	.	1221	1244
166.000	.	.	.	1222	1243
166.000	.	.	.	1223	1242
166.000	.	.	.	1224	1241
166.000	.	.	.	1225	1240
166.000	.	.	.	1226	1239
166.000	.	.	.	1227	1238
166.000	.	.	.	1228	1237

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
166.000	.	.	.	1229	1236
166.000	.	.	.	1230	1235
166.000	.	.	.	1231	1234
166.000	.	.	.	1232	1233
166.000	.	.	.	1233	1232
166.000	.	.	.	1234	1231
166.000	.	.	.	1235	1230
166.000	.	.	.	1236	1229
166.000	.	.	.	1237	1228
166.000	0.5082	0.4918	0.0100	1238	1227
166.000	*	.	.	1238	1226
166.000	*	.	.	1238	1225
166.000	*	.	.	1238	1224
166.000	*	.	.	1238	1223
166.000	*	.	.	1238	1222
167.000	.	.	.	1239	1221
167.000	.	.	.	1240	1220
167.000	.	.	.	1241	1219
167.000	.	.	.	1242	1218
167.000	.	.	.	1243	1217
167.000	.	.	.	1244	1216
167.000	.	.	.	1245	1215
167.000	.	.	.	1246	1214
167.000	.	.	.	1247	1213
167.000	.	.	.	1248	1212
167.000	.	.	.	1249	1211
167.000	.	.	.	1250	1210
167.000	.	.	.	1251	1209
167.000	.	.	.	1252	1208
167.000	.	.	.	1253	1207
167.000	.	.	.	1254	1206
167.000	.	.	.	1255	1205
167.000	.	.	.	1256	1204
167.000	.	.	.	1257	1203
167.000	.	.	.	1258	1202
167.000	.	.	.	1259	1201
167.000	.	.	.	1260	1200
167.000	.	.	.	1261	1199
167.000	.	.	.	1262	1198
167.000	.	.	.	1263	1197

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
167.000	.	.	.	1264	1196
167.000	.	.	.	1265	1195
167.000	.	.	.	1266	1194
167.000	.	.	.	1267	1193
167.000	.	.	.	1268	1192
167.000	.	.	.	1269	1191
167.000	.	.	.	1270	1190
167.000	.	.	.	1271	1189
167.000	.	.	.	1272	1188
167.000	.	.	.	1273	1187
167.000	.	.	.	1274	1186
167.000	.	.	.	1275	1185
167.000	.	.	.	1276	1184
167.000	.	.	.	1277	1183
167.000	.	.	.	1278	1182
167.000	.	.	.	1279	1181
167.000	.	.	.	1280	1180
167.000	.	.	.	1281	1179
167.000	.	.	.	1282	1178
167.000	.	.	.	1283	1177
167.000	.	.	.	1284	1176
167.000	.	.	.	1285	1175
167.000	.	.	.	1286	1174
167.000	0.4878	0.5122	0.0100	1287	1173
167.000	*	.	.	1287	1172
168.000	.	.	.	1288	1171
168.000	.	.	.	1289	1170
168.000	.	.	.	1290	1169
168.000	.	.	.	1291	1168
168.000	.	.	.	1292	1167
168.000	.	.	.	1293	1166
168.000	.	.	.	1294	1165
168.000	.	.	.	1295	1164
168.000	.	.	.	1296	1163
168.000	.	.	.	1297	1162
168.000	.	.	.	1298	1161
168.000	.	.	.	1299	1160
168.000	.	.	.	1300	1159
168.000	.	.	.	1301	1158
168.000	.	.	.	1302	1157

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
168.000	.	.	.	1303	1156
168.000	.	.	.	1304	1155
168.000	.	.	.	1305	1154
168.000	.	.	.	1306	1153
168.000	.	.	.	1307	1152
168.000	.	.	.	1308	1151
168.000	.	.	.	1309	1150
168.000	.	.	.	1310	1149
168.000	.	.	.	1311	1148
168.000	.	.	.	1312	1147
168.000	.	.	.	1313	1146
168.000	.	.	.	1314	1145
168.000	.	.	.	1315	1144
168.000	.	.	.	1316	1143
168.000	.	.	.	1317	1142
168.000	.	.	.	1318	1141
168.000	.	.	.	1319	1140
168.000	.	.	.	1320	1139
168.000	.	.	.	1321	1138
168.000	.	.	.	1322	1137
168.000	.	.	.	1323	1136
168.000	.	.	.	1324	1135
168.000	.	.	.	1325	1134
168.000	.	.	.	1326	1133
168.000	.	.	.	1327	1132
168.000	.	.	.	1328	1131
168.000	.	.	.	1329	1130
168.000	.	.	.	1330	1129
168.000	0.4695	0.5305	0.0100	1331	1128
168.000	*	.	.	1331	1127
168.000	*	.	.	1331	1126
168.000	*	.	.	1331	1125
169.000	.	.	.	1332	1124
169.000	.	.	.	1333	1123
169.000	.	.	.	1334	1122
169.000	.	.	.	1335	1121
169.000	.	.	.	1336	1120
169.000	.	.	.	1337	1119
169.000	.	.	.	1338	1118
169.000	.	.	.	1339	1117

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
169.000	.	.	.	1340	1116
169.000	.	.	.	1341	1115
169.000	.	.	.	1342	1114
169.000	.	.	.	1343	1113
169.000	.	.	.	1344	1112
169.000	.	.	.	1345	1111
169.000	.	.	.	1346	1110
169.000	.	.	.	1347	1109
169.000	.	.	.	1348	1108
169.000	.	.	.	1349	1107
169.000	.	.	.	1350	1106
169.000	.	.	.	1351	1105
169.000	.	.	.	1352	1104
169.000	.	.	.	1353	1103
169.000	.	.	.	1354	1102
169.000	.	.	.	1355	1101
169.000	.	.	.	1356	1100
169.000	.	.	.	1357	1099
169.000	.	.	.	1358	1098
169.000	.	.	.	1359	1097
169.000	.	.	.	1360	1096
169.000	.	.	.	1361	1095
169.000	.	.	.	1362	1094
169.000	.	.	.	1363	1093
169.000	.	.	.	1364	1092
169.000	.	.	.	1365	1091
169.000	.	.	.	1366	1090
169.000	.	.	.	1367	1089
169.000	.	.	.	1368	1088
169.000	.	.	.	1369	1087
169.000	.	.	.	1370	1086
169.000	.	.	.	1371	1085
169.000	.	.	.	1372	1084
169.000	.	.	.	1373	1083
169.000	.	.	.	1374	1082
169.000	.	.	.	1375	1081
169.000	.	.	.	1376	1080
169.000	0.4503	0.5497	0.01000	1377	1079
169.000	*	.	.	1377	1078
169.000	*	.	.	1377	1077

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
169.000	*	.	.	1377	1076
169.000	*	.	.	1377	1075
170.000	.	.	.	1378	1074
170.000	.	.	.	1379	1073
170.000	.	.	.	1380	1072
170.000	.	.	.	1381	1071
170.000	.	.	.	1382	1070
170.000	.	.	.	1383	1069
170.000	.	.	.	1384	1068
170.000	.	.	.	1385	1067
170.000	.	.	.	1386	1066
170.000	.	.	.	1387	1065
170.000	.	.	.	1388	1064
170.000	.	.	.	1389	1063
170.000	.	.	.	1390	1062
170.000	.	.	.	1391	1061
170.000	.	.	.	1392	1060
170.000	.	.	.	1393	1059
170.000	.	.	.	1394	1058
170.000	.	.	.	1395	1057
170.000	.	.	.	1396	1056
170.000	.	.	.	1397	1055
170.000	.	.	.	1398	1054
170.000	.	.	.	1399	1053
170.000	.	.	.	1400	1052
170.000	.	.	.	1401	1051
170.000	.	.	.	1402	1050
170.000	.	.	.	1403	1049
170.000	.	.	.	1404	1048
170.000	.	.	.	1405	1047
170.000	.	.	.	1406	1046
170.000	.	.	.	1407	1045
170.000	.	.	.	1408	1044
170.000	.	.	.	1409	1043
170.000	.	.	.	1410	1042
170.000	.	.	.	1411	1041
170.000	.	.	.	1412	1040
170.000	.	.	.	1413	1039
170.000	.	.	.	1414	1038
170.000	.	.	.	1415	1037

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
170.000	.	.	.	1416	1036
170.000	.	.	.	1417	1035
170.000	.	.	.	1418	1034
170.000	.	.	.	1419	1033
170.000	.	.	.	1420	1032
170.000	.	.	.	1421	1031
170.000	.	.	.	1422	1030
170.000	.	.	.	1423	1029
170.000	.	.	.	1424	1028
170.000	0.4302	0.5698	0.00996	1425	1027
170.000	*	.	.	1425	1026
170.000	*	.	.	1425	1025
170.000	*	.	.	1425	1024
170.000	*	.	.	1425	1023
170.000	*	.	.	1425	1022
170.000	*	.	.	1425	1021
171.000	.	.	.	1426	1020
171.000	.	.	.	1427	1019
171.000	.	.	.	1428	1018
171.000	.	.	.	1429	1017
171.000	.	.	.	1430	1016
171.000	.	.	.	1431	1015
171.000	.	.	.	1432	1014
171.000	.	.	.	1433	1013
171.000	.	.	.	1434	1012
171.000	.	.	.	1435	1011
171.000	.	.	.	1436	1010
171.000	.	.	.	1437	1009
171.000	.	.	.	1438	1008
171.000	.	.	.	1439	1007
171.000	.	.	.	1440	1006
171.000	.	.	.	1441	1005
171.000	.	.	.	1442	1004
171.000	.	.	.	1443	1003
171.000	.	.	.	1444	1002
171.000	.	.	.	1445	1001
171.000	.	.	.	1446	1000
171.000	.	.	.	1447	999
171.000	.	.	.	1448	998
171.000	.	.	.	1449	997

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	1450	996
171.000	.	.	.	1451	995
171.000	.	.	.	1452	994
171.000	.	.	.	1453	993
171.000	.	.	.	1454	992
171.000	.	.	.	1455	991
171.000	.	.	.	1456	990
171.000	.	.	.	1457	989
171.000	.	.	.	1458	988
171.000	.	.	.	1459	987
171.000	.	.	.	1460	986
171.000	.	.	.	1461	985
171.000	.	.	.	1462	984
171.000	.	.	.	1463	983
171.000	.	.	.	1464	982
171.000	.	.	.	1465	981
171.000	.	.	.	1466	980
171.000	.	.	.	1467	979
171.000	.	.	.	1468	978
171.000	.	.	.	1469	977
171.000	.	.	.	1470	976
171.000	.	.	.	1471	975
171.000	.	.	.	1472	974
171.000	.	.	.	1473	973
171.000	.	.	.	1474	972
171.000	.	.	.	1475	971
171.000	.	.	.	1476	970
171.000	.	.	.	1477	969
171.000	.	.	.	1478	968
171.000	.	.	.	1479	967
171.000	.	.	.	1480	966
171.000	.	.	.	1481	965
171.000	.	.	.	1482	964
171.000	.	.	.	1483	963
171.000	.	.	.	1484	962
171.000	.	.	.	1485	961
171.000	.	.	.	1486	960
171.000	.	.	.	1487	959
171.000	.	.	.	1488	958
171.000	.	.	.	1489	957

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	0.4028	0.5972	0.00989	1490	956
171.000	*	.	.	1490	955
171.000	*	.	.	1490	954
171.000	*	.	.	1490	953
171.000	*	.	.	1490	952
171.000	*	.	.	1490	951
171.000	*	.	.	1490	950
171.000	*	.	.	1490	949
171.000	*	.	.	1490	948
171.000	*	.	.	1490	947
172.000	.	.	.	1491	946
172.000	.	.	.	1492	945
172.000	.	.	.	1493	944
172.000	.	.	.	1494	943
172.000	.	.	.	1495	942
172.000	.	.	.	1496	941
172.000	.	.	.	1497	940
172.000	.	.	.	1498	939
172.000	.	.	.	1499	938
172.000	.	.	.	1500	937
172.000	.	.	.	1501	936
172.000	.	.	.	1502	935
172.000	.	.	.	1503	934
172.000	.	.	.	1504	933
172.000	.	.	.	1505	932
172.000	.	.	.	1506	931
172.000	.	.	.	1507	930
172.000	.	.	.	1508	929
172.000	.	.	.	1509	928
172.000	.	.	.	1510	927
172.000	.	.	.	1511	926
172.000	.	.	.	1512	925
172.000	.	.	.	1513	924
172.000	.	.	.	1514	923
172.000	.	.	.	1515	922
172.000	.	.	.	1516	921
172.000	.	.	.	1517	920
172.000	.	.	.	1518	919
172.000	.	.	.	1519	918
172.000	.	.	.	1520	917

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	.	.	.	1521	916
172.000	.	.	.	1522	915
172.000	.	.	.	1523	914
172.000	.	.	.	1524	913
172.000	.	.	.	1525	912
172.000	.	.	.	1526	911
172.000	.	.	.	1527	910
172.000	.	.	.	1528	909
172.000	.	.	.	1529	908
172.000	.	.	.	1530	907
172.000	.	.	.	1531	906
172.000	.	.	.	1532	905
172.000	.	.	.	1533	904
172.000	.	.	.	1534	903
172.000	.	.	.	1535	902
172.000	.	.	.	1536	901
172.000	.	.	.	1537	900
172.000	.	.	.	1538	899
172.000	.	.	.	1539	898
172.000	.	.	.	1540	897
172.000	.	.	.	1541	896
172.000	.	.	.	1542	895
172.000	.	.	.	1543	894
172.000	.	.	.	1544	893
172.000	.	.	.	1545	892
172.000	.	.	.	1546	891
172.000	.	.	.	1547	890
172.000	.	.	.	1548	889
172.000	.	.	.	1549	888
172.000	.	.	.	1550	887
172.000	.	.	.	1551	886
172.000	.	.	.	1552	885
172.000	.	.	.	1553	884
172.000	.	.	.	1554	883
172.000	.	.	.	1555	882
172.000	.	.	.	1556	881
172.000	.	.	.	1557	880
172.000	.	.	.	1558	879
172.000	.	.	.	1559	878
172.000	.	.	.	1560	877

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
172.000	0.3726	0.6274	0.00978	1561	876
172.000	*	.	.	1561	875
172.000	*	.	.	1561	874
172.000	*	.	.	1561	873
172.000	*	.	.	1561	872
172.000	*	.	.	1561	871
172.000	*	.	.	1561	870
172.000	*	.	.	1561	869
172.000	*	.	.	1561	868
172.000	*	.	.	1561	867
172.000	*	.	.	1561	866
173.000	.	.	.	1562	865
173.000	.	.	.	1563	864
173.000	.	.	.	1564	863
173.000	.	.	.	1565	862
173.000	.	.	.	1566	861
173.000	.	.	.	1567	860
173.000	.	.	.	1568	859
173.000	.	.	.	1569	858
173.000	.	.	.	1570	857
173.000	.	.	.	1571	856
173.000	.	.	.	1572	855
173.000	.	.	.	1573	854
173.000	.	.	.	1574	853
173.000	.	.	.	1575	852
173.000	.	.	.	1576	851
173.000	.	.	.	1577	850
173.000	.	.	.	1578	849
173.000	.	.	.	1579	848
173.000	.	.	.	1580	847
173.000	.	.	.	1581	846
173.000	.	.	.	1582	845
173.000	.	.	.	1583	844
173.000	.	.	.	1584	843
173.000	.	.	.	1585	842
173.000	.	.	.	1586	841
173.000	.	.	.	1587	840
173.000	.	.	.	1588	839
173.000	.	.	.	1589	838
173.000	.	.	.	1590	837

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
173.000	.	.	.	1591	836
173.000	.	.	.	1592	835
173.000	.	.	.	1593	834
173.000	.	.	.	1594	833
173.000	.	.	.	1595	832
173.000	.	.	.	1596	831
173.000	.	.	.	1597	830
173.000	.	.	.	1598	829
173.000	.	.	.	1599	828
173.000	.	.	.	1600	827
173.000	.	.	.	1601	826
173.000	.	.	.	1602	825
173.000	.	.	.	1603	824
173.000	.	.	.	1604	823
173.000	.	.	.	1605	822
173.000	.	.	.	1606	821
173.000	.	.	.	1607	820
173.000	.	.	.	1608	819
173.000	.	.	.	1609	818
173.000	.	.	.	1610	817
173.000	.	.	.	1611	816
173.000	.	.	.	1612	815
173.000	.	.	.	1613	814
173.000	.	.	.	1614	813
173.000	.	.	.	1615	812
173.000	.	.	.	1616	811
173.000	.	.	.	1617	810
173.000	.	.	.	1618	809
173.000	.	.	.	1619	808
173.000	.	.	.	1620	807
173.000	.	.	.	1621	806
173.000	.	.	.	1622	805
173.000	.	.	.	1623	804
173.000	.	.	.	1624	803
173.000	.	.	.	1625	802
173.000	.	.	.	1626	801
173.000	.	.	.	1627	800
173.000	.	.	.	1628	799
173.000	0.3434	0.6566	0.00963	1629	798
173.000	*	.	.	1629	797

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
173.000	*	.	.	1629	796	
173.000	*	.	.	1629	795	
173.000	*	.	.	1629	794	
173.000	*	.	.	1629	793	
173.000	*	.	.	1629	792	
173.000	*	.	.	1629	791	
173.000	*	.	.	1629	790	
173.000	*	.	.	1629	789	
173.000	*	.	.	1629	788	
174.000	.	.	.	1630	787	
174.000	.	.	.	1631	786	
174.000	.	.	.	1632	785	
174.000	.	.	.	1633	784	
174.000	.	.	.	1634	783	
174.000	.	.	.	1635	782	
174.000	.	.	.	1636	781	
174.000	.	.	.	1637	780	
174.000	.	.	.	1638	779	
174.000	.	.	.	1639	778	
174.000	.	.	.	1640	777	
174.000	.	.	.	1641	776	
174.000	.	.	.	1642	775	
174.000	.	.	.	1643	774	
174.000	.	.	.	1644	773	
174.000	.	.	.	1645	772	
174.000	.	.	.	1646	771	
174.000	.	.	.	1647	770	
174.000	.	.	.	1648	769	
174.000	.	.	.	1649	768	
174.000	.	.	.	1650	767	
174.000	.	.	.	1651	766	
174.000	.	.	.	1652	765	
174.000	.	.	.	1653	764	
174.000	.	.	.	1654	763	
174.000	.	.	.	1655	762	
174.000	.	.	.	1656	761	
174.000	.	.	.	1657	760	
174.000	.	.	.	1658	759	
174.000	.	.	.	1659	758	
174.000	.	.	.	1660	757	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
174.000	.	.	.	1661	756	
174.000	.	.	.	1662	755	
174.000	.	.	.	1663	754	
174.000	.	.	.	1664	753	
174.000	.	.	.	1665	752	
174.000	.	.	.	1666	751	
174.000	.	.	.	1667	750	
174.000	.	.	.	1668	749	
174.000	.	.	.	1669	748	
174.000	.	.	.	1670	747	
174.000	.	.	.	1671	746	
174.000	.	.	.	1672	745	
174.000	.	.	.	1673	744	
174.000	.	.	.	1674	743	
174.000	.	.	.	1675	742	
174.000	.	.	.	1676	741	
174.000	.	.	.	1677	740	
174.000	.	.	.	1678	739	
174.000	.	.	.	1679	738	
174.000	.	.	.	1680	737	
174.000	.	.	.	1681	736	
174.000	.	.	.	1682	735	
174.000	.	.	.	1683	734	
174.000	.	.	.	1684	733	
174.000	.	.	.	1685	732	
174.000	.	.	.	1686	731	
174.000	.	.	.	1687	730	
174.000	.	.	.	1688	729	
174.000	.	.	.	1689	728	
174.000	.	.	.	1690	727	
174.000	.	.	.	1691	726	
174.000	.	.	.	1692	725	
174.000	.	.	.	1693	724	
174.000	.	.	.	1694	723	
174.000	.	.	.	1695	722	
174.000	0.3142	0.6858	0.00945	1696	721	
174.000	*	.	.	1696	720	
174.000	*	.	.	1696	719	
174.000	*	.	.	1696	718	
174.000	*	.	.	1696	717	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
174.000	*	.	.	1696	716	
174.000	*	.	.	1696	715	
174.000	*	.	.	1696	714	
174.000	*	.	.	1696	713	
175.000	.	.	.	1697	712	
175.000	.	.	.	1698	711	
175.000	.	.	.	1699	710	
175.000	.	.	.	1700	709	
175.000	.	.	.	1701	708	
175.000	.	.	.	1702	707	
175.000	.	.	.	1703	706	
175.000	.	.	.	1704	705	
175.000	.	.	.	1705	704	
175.000	.	.	.	1706	703	
175.000	.	.	.	1707	702	
175.000	.	.	.	1708	701	
175.000	.	.	.	1709	700	
175.000	.	.	.	1710	699	
175.000	.	.	.	1711	698	
175.000	.	.	.	1712	697	
175.000	.	.	.	1713	696	
175.000	.	.	.	1714	695	
175.000	.	.	.	1715	694	
175.000	.	.	.	1716	693	
175.000	.	.	.	1717	692	
175.000	.	.	.	1718	691	
175.000	.	.	.	1719	690	
175.000	.	.	.	1720	689	
175.000	.	.	.	1721	688	
175.000	.	.	.	1722	687	
175.000	.	.	.	1723	686	
175.000	.	.	.	1724	685	
175.000	.	.	.	1725	684	
175.000	.	.	.	1726	683	
175.000	.	.	.	1727	682	
175.000	.	.	.	1728	681	
175.000	.	.	.	1729	680	
175.000	.	.	.	1730	679	
175.000	.	.	.	1731	678	
175.000	.	.	.	1732	677	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
175.000	.	.	.	1733	676
175.000	.	.	.	1734	675
175.000	.	.	.	1735	674
175.000	.	.	.	1736	673
175.000	.	.	.	1737	672
175.000	.	.	.	1738	671
175.000	.	.	.	1739	670
175.000	.	.	.	1740	669
175.000	.	.	.	1741	668
175.000	.	.	.	1742	667
175.000	.	.	.	1743	666
175.000	.	.	.	1744	665
175.000	.	.	.	1745	664
175.000	.	.	.	1746	663
175.000	.	.	.	1747	662
175.000	.	.	.	1748	661
175.000	.	.	.	1749	660
175.000	.	.	.	1750	659
175.000	.	.	.	1751	658
175.000	.	.	.	1752	657
175.000	.	.	.	1753	656
175.000	.	.	.	1754	655
175.000	.	.	.	1755	654
175.000	.	.	.	1756	653
175.000	.	.	.	1757	652
175.000	.	.	.	1758	651
175.000	.	.	.	1759	650
175.000	.	.	.	1760	649
175.000	.	.	.	1761	648
175.000	.	.	.	1762	647
175.000	.	.	.	1763	646
175.000	.	.	.	1764	645
175.000	.	.	.	1765	644
175.000	.	.	.	1766	643
175.000	0.2829	0.7171	0.00921	1767	642
175.000	*	.	.	1767	641
175.000	*	.	.	1767	640
175.000	*	.	.	1767	639
175.000	*	.	.	1767	638
175.000	*	.	.	1767	637

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
175.000	*	.	.	1767	636
176.000	.	.	.	1768	635
176.000	.	.	.	1769	634
176.000	.	.	.	1770	633
176.000	.	.	.	1771	632
176.000	.	.	.	1772	631
176.000	.	.	.	1773	630
176.000	.	.	.	1774	629
176.000	.	.	.	1775	628
176.000	.	.	.	1776	627
176.000	.	.	.	1777	626
176.000	.	.	.	1778	625
176.000	.	.	.	1779	624
176.000	.	.	.	1780	623
176.000	.	.	.	1781	622
176.000	.	.	.	1782	621
176.000	.	.	.	1783	620
176.000	.	.	.	1784	619
176.000	.	.	.	1785	618
176.000	.	.	.	1786	617
176.000	.	.	.	1787	616
176.000	.	.	.	1788	615
176.000	.	.	.	1789	614
176.000	.	.	.	1790	613
176.000	.	.	.	1791	612
176.000	.	.	.	1792	611
176.000	.	.	.	1793	610
176.000	.	.	.	1794	609
176.000	.	.	.	1795	608
176.000	.	.	.	1796	607
176.000	.	.	.	1797	606
176.000	.	.	.	1798	605
176.000	.	.	.	1799	604
176.000	.	.	.	1800	603
176.000	.	.	.	1801	602
176.000	.	.	.	1802	601
176.000	.	.	.	1803	600
176.000	.	.	.	1804	599
176.000	.	.	.	1805	598
176.000	.	.	.	1806	597

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	1807	596
176.000	.	.	.	1808	595
176.000	.	.	.	1809	594
176.000	.	.	.	1810	593
176.000	.	.	.	1811	592
176.000	.	.	.	1812	591
176.000	.	.	.	1813	590
176.000	.	.	.	1814	589
176.000	.	.	.	1815	588
176.000	.	.	.	1816	587
176.000	.	.	.	1817	586
176.000	.	.	.	1818	585
176.000	.	.	.	1819	584
176.000	.	.	.	1820	583
176.000	.	.	.	1821	582
176.000	.	.	.	1822	581
176.000	.	.	.	1823	580
176.000	.	.	.	1824	579
176.000	.	.	.	1825	578
176.000	.	.	.	1826	577
176.000	.	.	.	1827	576
176.000	.	.	.	1828	575
176.000	.	.	.	1829	574
176.000	.	.	.	1830	573
176.000	.	.	.	1831	572
176.000	.	.	.	1832	571
176.000	.	.	.	1833	570
176.000	.	.	.	1834	569
176.000	.	.	.	1835	568
176.000	.	.	.	1836	567
176.000	.	.	.	1837	566
176.000	.	.	.	1838	565
176.000	.	.	.	1839	564
176.000	.	.	.	1840	563
176.000	.	.	.	1841	562
176.000	.	.	.	1842	561
176.000	.	.	.	1843	560
176.000	.	.	.	1844	559
176.000	.	.	.	1845	558
176.000	.	.	.	1846	557

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	1847	556
176.000	.	.	.	1848	555
176.000	.	.	.	1849	554
176.000	.	.	.	1850	553
176.000	.	.	.	1851	552
176.000	.	.	.	1852	551
176.000	.	.	.	1853	550
176.000	.	.	.	1854	549
176.000	.	.	.	1855	548
176.000	0.2433	0.7567	0.00883	1856	547
176.000	*	.	.	1856	546
176.000	*	.	.	1856	545
176.000	*	.	.	1856	544
176.000	*	.	.	1856	543
176.000	*	.	.	1856	542
176.000	*	.	.	1856	541
177.000	.	.	.	1857	540
177.000	.	.	.	1858	539
177.000	.	.	.	1859	538
177.000	.	.	.	1860	537
177.000	.	.	.	1861	536
177.000	.	.	.	1862	535
177.000	.	.	.	1863	534
177.000	.	.	.	1864	533
177.000	.	.	.	1865	532
177.000	.	.	.	1866	531
177.000	.	.	.	1867	530
177.000	.	.	.	1868	529
177.000	.	.	.	1869	528
177.000	.	.	.	1870	527
177.000	.	.	.	1871	526
177.000	.	.	.	1872	525
177.000	.	.	.	1873	524
177.000	.	.	.	1874	523
177.000	.	.	.	1875	522
177.000	.	.	.	1876	521
177.000	.	.	.	1877	520
177.000	.	.	.	1878	519
177.000	.	.	.	1879	518
177.000	.	.	.	1880	517

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	1881	516
177.000	.	.	.	1882	515
177.000	.	.	.	1883	514
177.000	.	.	.	1884	513
177.000	.	.	.	1885	512
177.000	.	.	.	1886	511
177.000	.	.	.	1887	510
177.000	.	.	.	1888	509
177.000	.	.	.	1889	508
177.000	.	.	.	1890	507
177.000	.	.	.	1891	506
177.000	.	.	.	1892	505
177.000	.	.	.	1893	504
177.000	.	.	.	1894	503
177.000	.	.	.	1895	502
177.000	.	.	.	1896	501
177.000	.	.	.	1897	500
177.000	.	.	.	1898	499
177.000	.	.	.	1899	498
177.000	.	.	.	1900	497
177.000	.	.	.	1901	496
177.000	.	.	.	1902	495
177.000	.	.	.	1903	494
177.000	.	.	.	1904	493
177.000	.	.	.	1905	492
177.000	.	.	.	1906	491
177.000	.	.	.	1907	490
177.000	.	.	.	1908	489
177.000	.	.	.	1909	488
177.000	.	.	.	1910	487
177.000	.	.	.	1911	486
177.000	.	.	.	1912	485
177.000	.	.	.	1913	484
177.000	.	.	.	1914	483
177.000	.	.	.	1915	482
177.000	.	.	.	1916	481
177.000	.	.	.	1917	480
177.000	.	.	.	1918	479
177.000	.	.	.	1919	478
177.000	.	.	.	1920	477

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	1921	476
177.000	.	.	.	1922	475
177.000	.	.	.	1923	474
177.000	.	.	.	1924	473
177.000	.	.	.	1925	472
177.000	.	.	.	1926	471
177.000	.	.	.	1927	470
177.000	.	.	.	1928	469
177.000	.	.	.	1929	468
177.000	.	.	.	1930	467
177.000	.	.	.	1931	466
177.000	.	.	.	1932	465
177.000	.	.	.	1933	464
177.000	.	.	.	1934	463
177.000	.	.	.	1935	462
177.000	.	.	.	1936	461
177.000	.	.	.	1937	460
177.000	.	.	.	1938	459
177.000	.	.	.	1939	458
177.000	.	.	.	1940	457
177.000	.	.	.	1941	456
177.000	.	.	.	1942	455
177.000	.	.	.	1943	454
177.000	.	.	.	1944	453
177.000	.	.	.	1945	452
177.000	.	.	.	1946	451
177.000	.	.	.	1947	450
177.000	.	.	.	1948	449
177.000	.	.	.	1949	448
177.000	.	.	.	1950	447
177.000	.	.	.	1951	446
177.000	.	.	.	1952	445
177.000	.	.	.	1953	444
177.000	.	.	.	1954	443
177.000	.	.	.	1955	442
177.000	.	.	.	1956	441
177.000	.	.	.	1957	440
177.000	.	.	.	1958	439
177.000	.	.	.	1959	438
177.000	.	.	.	1960	437

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	0.1961	0.8039	0.00823	1961	436
177.000	*	.	.	1961	435
177.000	*	.	.	1961	434
177.000	*	.	.	1961	433
177.000	*	.	.	1961	432
177.000	*	.	.	1961	431
177.000	*	.	.	1961	430
177.000	*	.	.	1961	429
177.000	*	.	.	1961	428
177.000	*	.	.	1961	427
177.000	*	.	.	1961	426
177.000	*	.	.	1961	425
177.000	*	.	.	1961	424
177.000	*	.	.	1961	423
178.000	.	.	.	1962	422
178.000	.	.	.	1963	421
178.000	.	.	.	1964	420
178.000	.	.	.	1965	419
178.000	.	.	.	1966	418
178.000	.	.	.	1967	417
178.000	.	.	.	1968	416
178.000	.	.	.	1969	415
178.000	.	.	.	1970	414
178.000	.	.	.	1971	413
178.000	.	.	.	1972	412
178.000	.	.	.	1973	411
178.000	.	.	.	1974	410
178.000	.	.	.	1975	409
178.000	.	.	.	1976	408
178.000	.	.	.	1977	407
178.000	.	.	.	1978	406
178.000	.	.	.	1979	405
178.000	.	.	.	1980	404
178.000	.	.	.	1981	403
178.000	.	.	.	1982	402
178.000	.	.	.	1983	401
178.000	.	.	.	1984	400
178.000	.	.	.	1985	399
178.000	.	.	.	1986	398
178.000	.	.	.	1987	397

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
178.000	.	.	.	1988	396	
178.000	.	.	.	1989	395	
178.000	.	.	.	1990	394	
178.000	.	.	.	1991	393	
178.000	.	.	.	1992	392	
178.000	.	.	.	1993	391	
178.000	.	.	.	1994	390	
178.000	.	.	.	1995	389	
178.000	.	.	.	1996	388	
178.000	.	.	.	1997	387	
178.000	.	.	.	1998	386	
178.000	.	.	.	1999	385	
178.000	.	.	.	2000	384	
178.000	.	.	.	2001	383	
178.000	.	.	.	2002	382	
178.000	.	.	.	2003	381	
178.000	.	.	.	2004	380	
178.000	.	.	.	2005	379	
178.000	.	.	.	2006	378	
178.000	.	.	.	2007	377	
178.000	.	.	.	2008	376	
178.000	.	.	.	2009	375	
178.000	.	.	.	2010	374	
178.000	.	.	.	2011	373	
178.000	.	.	.	2012	372	
178.000	.	.	.	2013	371	
178.000	.	.	.	2014	370	
178.000	0.1710	0.8290	0.00785	2015	369	
178.000	*	.	.	2015	368	
178.000	*	.	.	2015	367	
178.000	*	.	.	2015	366	
178.000	*	.	.	2015	365	
178.000	*	.	.	2015	364	
178.000	*	.	.	2015	363	
178.000	*	.	.	2015	362	
178.000	*	.	.	2015	361	
178.000	*	.	.	2015	360	
178.000	*	.	.	2015	359	
179.000	.	.	.	2016	358	
179.000	.	.	.	2017	357	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
179.000	.	.	.	2018	356
179.000	.	.	.	2019	355
179.000	.	.	.	2020	354
179.000	.	.	.	2021	353
179.000	.	.	.	2022	352
179.000	.	.	.	2023	351
179.000	.	.	.	2024	350
179.000	.	.	.	2025	349
179.000	.	.	.	2026	348
179.000	.	.	.	2027	347
179.000	.	.	.	2028	346
179.000	.	.	.	2029	345
179.000	.	.	.	2030	344
179.000	.	.	.	2031	343
179.000	.	.	.	2032	342
179.000	.	.	.	2033	341
179.000	.	.	.	2034	340
179.000	.	.	.	2035	339
179.000	.	.	.	2036	338
179.000	.	.	.	2037	337
179.000	.	.	.	2038	336
179.000	.	.	.	2039	335
179.000	.	.	.	2040	334
179.000	.	.	.	2041	333
179.000	.	.	.	2042	332
179.000	.	.	.	2043	331
179.000	.	.	.	2044	330
179.000	.	.	.	2045	329
179.000	.	.	.	2046	328
179.000	.	.	.	2047	327
179.000	.	.	.	2048	326
179.000	.	.	.	2049	325
179.000	.	.	.	2050	324
179.000	.	.	.	2051	323
179.000	.	.	.	2052	322
179.000	.	.	.	2053	321
179.000	.	.	.	2054	320
179.000	.	.	.	2055	319
179.000	.	.	.	2056	318
179.000	.	.	.	2057	317

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
179.000	.	.	.	2058	316
179.000	.	.	.	2059	315
179.000	.	.	.	2060	314
179.000	.	.	.	2061	313
179.000	.	.	.	2062	312
179.000	.	.	.	2063	311
179.000	.	.	.	2064	310
179.000	.	.	.	2065	309
179.000	0.1468	0.8532	0.00744	2066	308
179.000	*	.	.	2066	307
179.000	*	.	.	2066	306
179.000	*	.	.	2066	305
180.000	.	.	.	2067	304
180.000	.	.	.	2068	303
180.000	.	.	.	2069	302
180.000	.	.	.	2070	301
180.000	.	.	.	2071	300
180.000	.	.	.	2072	299
180.000	.	.	.	2073	298
180.000	.	.	.	2074	297
180.000	.	.	.	2075	296
180.000	.	.	.	2076	295
180.000	.	.	.	2077	294
180.000	.	.	.	2078	293
180.000	.	.	.	2079	292
180.000	.	.	.	2080	291
180.000	.	.	.	2081	290
180.000	.	.	.	2082	289
180.000	.	.	.	2083	288
180.000	.	.	.	2084	287
180.000	.	.	.	2085	286
180.000	.	.	.	2086	285
180.000	.	.	.	2087	284
180.000	.	.	.	2088	283
180.000	.	.	.	2089	282
180.000	.	.	.	2090	281
180.000	.	.	.	2091	280
180.000	.	.	.	2092	279
180.000	.	.	.	2093	278
180.000	.	.	.	2094	277

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
180.000	.	.	.	2095	276	
180.000	.	.	.	2096	275	
180.000	.	.	.	2097	274	
180.000	.	.	.	2098	273	
180.000	.	.	.	2099	272	
180.000	.	.	.	2100	271	
180.000	.	.	.	2101	270	
180.000	.	.	.	2102	269	
180.000	.	.	.	2103	268	
180.000	.	.	.	2104	267	
180.000	.	.	.	2105	266	
180.000	.	.	.	2106	265	
180.000	.	.	.	2107	264	
180.000	0.1265	0.8735	0.00704	2108	263	
180.000	*	.	.	2108	262	
180.000	*	.	.	2108	261	
180.000	*	.	.	2108	260	
180.000	*	.	.	2108	259	
180.000	*	.	.	2108	258	
180.000	*	.	.	2108	257	
180.000	*	.	.	2108	256	
180.000	*	.	.	2108	255	
181.000	.	.	.	2109	254	
181.000	.	.	.	2110	253	
181.000	.	.	.	2111	252	
181.000	.	.	.	2112	251	
181.000	.	.	.	2113	250	
181.000	.	.	.	2114	249	
181.000	.	.	.	2115	248	
181.000	.	.	.	2116	247	
181.000	.	.	.	2117	246	
181.000	.	.	.	2118	245	
181.000	.	.	.	2119	244	
181.000	.	.	.	2120	243	
181.000	.	.	.	2121	242	
181.000	.	.	.	2122	241	
181.000	.	.	.	2123	240	
181.000	.	.	.	2124	239	
181.000	.	.	.	2125	238	
181.000	.	.	.	2126	237	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
181.000	.	.	.	2127	236	
181.000	.	.	.	2128	235	
181.000	.	.	.	2129	234	
181.000	.	.	.	2130	233	
181.000	.	.	.	2131	232	
181.000	.	.	.	2132	231	
181.000	.	.	.	2133	230	
181.000	.	.	.	2134	229	
181.000	.	.	.	2135	228	
181.000	.	.	.	2136	227	
181.000	.	.	.	2137	226	
181.000	.	.	.	2138	225	
181.000	.	.	.	2139	224	
181.000	0.1107	0.8893	0.00669	2140	223	
181.000	*	.	.	2140	222	
181.000	*	.	.	2140	221	
181.000	*	.	.	2140	220	
182.000	.	.	.	2141	219	
182.000	.	.	.	2142	218	
182.000	.	.	.	2143	217	
182.000	.	.	.	2144	216	
182.000	.	.	.	2145	215	
182.000	.	.	.	2146	214	
182.000	.	.	.	2147	213	
182.000	.	.	.	2148	212	
182.000	.	.	.	2149	211	
182.000	.	.	.	2150	210	
182.000	.	.	.	2151	209	
182.000	.	.	.	2152	208	
182.000	.	.	.	2153	207	
182.000	.	.	.	2154	206	
182.000	.	.	.	2155	205	
182.000	.	.	.	2156	204	
182.000	.	.	.	2157	203	
182.000	.	.	.	2158	202	
182.000	.	.	.	2159	201	
182.000	.	.	.	2160	200	
182.000	.	.	.	2161	199	
182.000	.	.	.	2162	198	
182.000	.	.	.	2163	197	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
182.000	.	.	.	2164	196	
182.000	.	.	.	2165	195	
182.000	.	.	.	2166	194	
182.000	0.0971	0.9029	0.00636	2167	193	
183.000	.	.	.	2168	192	
183.000	.	.	.	2169	191	
183.000	.	.	.	2170	190	
183.000	.	.	.	2171	189	
183.000	.	.	.	2172	188	
183.000	.	.	.	2173	187	
183.000	.	.	.	2174	186	
183.000	.	.	.	2175	185	
183.000	.	.	.	2176	184	
183.000	.	.	.	2177	183	
183.000	.	.	.	2178	182	
183.000	.	.	.	2179	181	
183.000	.	.	.	2180	180	
183.000	.	.	.	2181	179	
183.000	.	.	.	2182	178	
183.000	.	.	.	2183	177	
183.000	.	.	.	2184	176	
183.000	.	.	.	2185	175	
183.000	.	.	.	2186	174	
183.000	.	.	.	2187	173	
183.000	.	.	.	2188	172	
183.000	.	.	.	2189	171	
183.000	.	.	.	2190	170	
183.000	.	.	.	2191	169	
183.000	.	.	.	2192	168	
183.000	.	.	.	2193	167	
183.000	.	.	.	2194	166	
183.000	.	.	.	2195	165	
183.000	.	.	.	2196	164	
183.000	.	.	.	2197	163	
183.000	0.0815	0.9185	0.00592	2198	162	
183.000	*	.	.	2198	161	
183.000	*	.	.	2198	160	
183.000	*	.	.	2198	159	
183.000	*	.	.	2198	158	
184.000	.	.	.	2199	157	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
184.000	.	.	.	2200	156
184.000	.	.	.	2201	155
184.000	.	.	.	2202	154
184.000	.	.	.	2203	153
184.000	.	.	.	2204	152
184.000	.	.	.	2205	151
184.000	.	.	.	2206	150
184.000	.	.	.	2207	149
184.000	.	.	.	2208	148
184.000	.	.	.	2209	147
184.000	.	.	.	2210	146
184.000	.	.	.	2211	145
184.000	.	.	.	2212	144
184.000	.	.	.	2213	143
184.000	.	.	.	2214	142
184.000	.	.	.	2215	141
184.000	.	.	.	2216	140
184.000	.	.	.	2217	139
184.000	.	.	.	2218	138
184.000	.	.	.	2219	137
184.000	.	.	.	2220	136
184.000	.	.	.	2221	135
184.000	.	.	.	2222	134
184.000	.	.	.	2223	133
184.000	.	.	.	2224	132
184.000	.	.	.	2225	131
184.000	.	.	.	2226	130
184.000	0.0665	0.9335	0.00545	2227	129
184.000	*	.	.	2227	128
184.000	*	.	.	2227	127
184.000	*	.	.	2227	126
185.000	.	.	.	2228	125
185.000	.	.	.	2229	124
185.000	.	.	.	2230	123
185.000	.	.	.	2231	122
185.000	.	.	.	2232	121
185.000	.	.	.	2233	120
185.000	.	.	.	2234	119
185.000	.	.	.	2235	118
185.000	.	.	.	2236	117

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
185.000	.	.	.	2237	116	
185.000	.	.	.	2238	115	
185.000	.	.	.	2239	114	
185.000	.	.	.	2240	113	
185.000	.	.	.	2241	112	
185.000	.	.	.	2242	111	
185.000	.	.	.	2243	110	
185.000	.	.	.	2244	109	
185.000	0.0570	0.9430	0.00511	2245	108	
185.000	*	.	.	2245	107	
185.000	*	.	.	2245	106	
186.000	.	.	.	2246	105	
186.000	.	.	.	2247	104	
186.000	.	.	.	2248	103	
186.000	.	.	.	2249	102	
186.000	.	.	.	2250	101	
186.000	.	.	.	2251	100	
186.000	.	.	.	2252	99	
186.000	.	.	.	2253	98	
186.000	.	.	.	2254	97	
186.000	.	.	.	2255	96	
186.000	.	.	.	2256	95	
186.000	.	.	.	2257	94	
186.000	.	.	.	2258	93	
186.000	.	.	.	2259	92	
186.000	.	.	.	2260	91	
186.000	.	.	.	2261	90	
186.000	.	.	.	2262	89	
186.000	.	.	.	2263	88	
186.000	.	.	.	2264	87	
186.000	0.0463	0.9537	0.00468	2265	86	
186.000	*	.	.	2265	85	
187.000	.	.	.	2266	84	
187.000	.	.	.	2267	83	
187.000	.	.	.	2268	82	
187.000	.	.	.	2269	81	
187.000	.	.	.	2270	80	
187.000	.	.	.	2271	79	
187.000	.	.	.	2272	78	
187.000	.	.	.	2273	77	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
187.000	.	.	.	2274	76	
187.000	.	.	.	2275	75	
187.000	.	.	.	2276	74	
187.000	.	.	.	2277	73	
187.000	.	.	.	2278	72	
187.000	.	.	.	2279	71	
187.000	.	.	.	2280	70	
187.000	.	.	.	2281	69	
187.000	.	.	.	2282	68	
187.000	0.0365	0.9635	0.00422	2283	67	
187.000 *	.	.	.	2283	66	
188.000	.	.	.	2284	65	
188.000	.	.	.	2285	64	
188.000	.	.	.	2286	63	
188.000	.	.	.	2287	62	
188.000	.	.	.	2288	61	
188.000	.	.	.	2289	60	
188.000	.	.	.	2290	59	
188.000	.	.	.	2291	58	
188.000	.	.	.	2292	57	
188.000	.	.	.	2293	56	
188.000	.	.	.	2294	55	
188.000	0.0298	0.9702	0.00386	2295	54	
188.000 *	.	.	.	2295	53	
188.000 *	.	.	.	2295	52	
188.000 *	.	.	.	2295	51	
189.000	.	.	.	2296	50	
189.000	.	.	.	2297	49	
189.000	.	.	.	2298	48	
189.000	.	.	.	2299	47	
189.000	.	.	.	2300	46	
189.000	.	.	.	2301	45	
189.000	.	.	.	2302	44	
189.000	.	.	.	2303	43	
189.000	.	.	.	2304	42	
189.000	.	.	.	2305	41	
189.000	.	.	.	2306	40	
189.000	.	.	.	2307	39	
189.000	0.0222	0.9778	0.00341	2308	38	
189.000 *	.	.	.	2308	37	

**The LIFETEST Procedure**

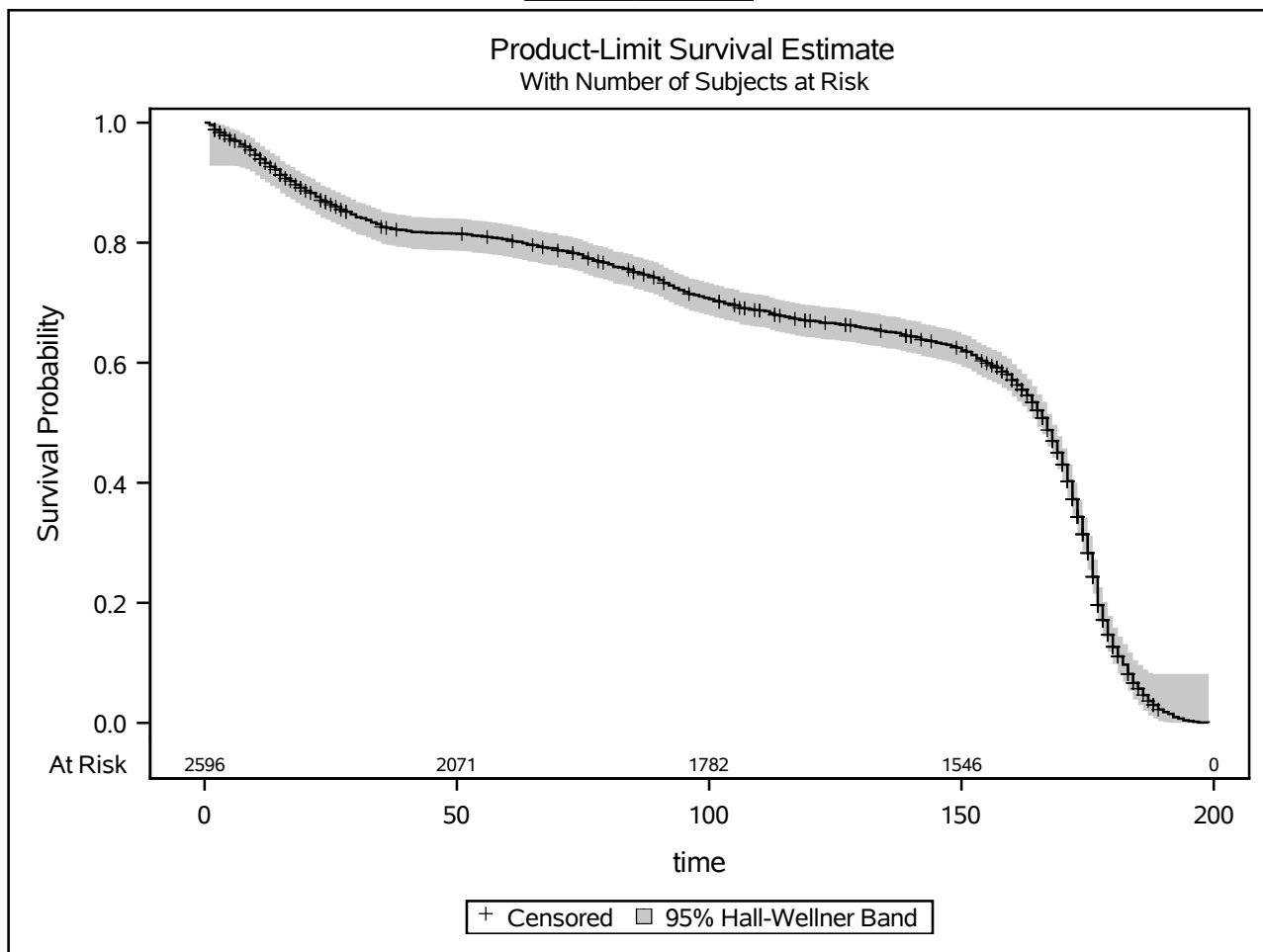
Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
190.000	.	.	.	2309	36	
190.000	.	.	.	2310	35	
190.000	.	.	.	2311	34	
190.000	.	.	.	2312	33	
190.000	.	.	.	2313	32	
190.000	.	.	.	2314	31	
190.000	0.0180	0.9820	0.00311	2315	30	
191.000	.	.	.	2316	29	
191.000	.	.	.	2317	28	
191.000	.	.	.	2318	27	
191.000	.	.	.	2319	26	
191.000	0.0150	0.9850	0.00287	2320	25	
192.000	.	.	.	2321	24	
192.000	.	.	.	2322	23	
192.000	.	.	.	2323	22	
192.000	.	.	.	2324	21	
192.000	.	.	.	2325	20	
192.000	.	.	.	2326	19	
192.000	.	.	.	2327	18	
192.000	.	.	.	2328	17	
192.000	0.00961	0.9904	0.00233	2329	16	
193.000	.	.	.	2330	15	
193.000	.	.	.	2331	14	
193.000	.	.	.	2332	13	
193.000	0.00721	0.9928	0.00204	2333	12	
194.000	.	.	.	2334	11	
194.000	.	.	.	2335	10	
194.000	.	.	.	2336	9	
194.000	.	.	.	2337	8	
194.000	0.00421	0.9958	0.00157	2338	7	
195.000	.	.	.	2339	6	
195.000	0.00300	0.9970	0.00133	2340	5	
196.000	.	.	.	2341	4	
196.000	0.00180	0.9982	0.00104	2342	3	
197.000	.	.	.	2343	2	
197.000	0.000601	0.9994	0.000600	2344	1	
199.000	0	1.0000	.	2345	0	

**Note:** The marked survival times are censored observations.

**The LIFETEST Procedure****Summary Statistics for Time Variable time**

Quartile Estimates					
95% Confidence Interval					
Percent	Point Estimate	Transform	Point	95% Confidence Interval	Point
75	176.000	LOGLOG	176.000	177.000	
50	167.000	LOGLOG	166.000	168.000	
25	86.000	LOGLOG	79.000	91.000	

Mean	Standard Error
130.786	1.236

**Summary of the Number of Censored and Uncensored Values**

Stratum	female	Total	Failed	Censored	Percent Censored
1	1	2596	2345	251	9.67

**Note:** 7404 observations with invalid time, censoring, or strata values were deleted.

***The LIFETEST Procedure***

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	2045	
1.000	.	.	.	1	2044	
1.000	.	.	.	2	2043	
1.000	.	.	.	3	2042	
1.000	.	.	.	4	2041	
1.000	.	.	.	5	2040	
1.000	.	.	.	6	2039	
1.000	.	.	.	7	2038	
1.000	0.9961	0.00391	0.00138	8	2037	
2.000	.	.	.	9	2036	
2.000	.	.	.	10	2035	
2.000	.	.	.	11	2034	
2.000	.	.	.	12	2033	
2.000	.	.	.	13	2032	
2.000	.	.	.	14	2031	
2.000	.	.	.	15	2030	
2.000	.	.	.	16	2029	
2.000	.	.	.	17	2028	
2.000	.	.	.	18	2027	
2.000	.	.	.	19	2026	
2.000	.	.	.	20	2025	
2.000	.	.	.	21	2024	
2.000	.	.	.	22	2023	
2.000	.	.	.	23	2022	
2.000	0.9883	0.0117	0.00238	24	2021	
2.000	*	.	.	24	2020	
2.000	*	.	.	24	2019	
2.000	*	.	.	24	2018	
2.000	*	.	.	24	2017	
3.000	.	.	.	25	2016	
3.000	.	.	.	26	2015	
3.000	.	.	.	27	2014	
3.000	.	.	.	28	2013	
3.000	.	.	.	29	2012	
3.000	.	.	.	30	2011	
3.000	.	.	.	31	2010	
3.000	.	.	.	32	2009	
3.000	0.9839	0.0161	0.00279	33	2008	
3.000	*	.	.	33	2007	
3.000	*	.	.	33	2006	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
4.000	.	.	.	34	2005	
4.000	.	.	.	35	2004	
4.000	.	.	.	36	2003	
4.000	.	.	.	37	2002	
4.000	.	.	.	38	2001	
4.000	.	.	.	39	2000	
4.000	.	.	.	40	1999	
4.000	0.9799	0.0201	0.00310	41	1998	
4.000	*	.	.	41	1997	
5.000	.	.	.	42	1996	
5.000	.	.	.	43	1995	
5.000	.	.	.	44	1994	
5.000	.	.	.	45	1993	
5.000	.	.	.	46	1992	
5.000	.	.	.	47	1991	
5.000	.	.	.	48	1990	
5.000	.	.	.	49	1989	
5.000	.	.	.	50	1988	
5.000	.	.	.	51	1987	
5.000	0.9745	0.0255	0.00349	52	1986	
5.000	*	.	.	52	1985	
6.000	.	.	.	53	1984	
6.000	.	.	.	54	1983	
6.000	.	.	.	55	1982	
6.000	.	.	.	56	1981	
6.000	.	.	.	57	1980	
6.000	.	.	.	58	1979	
6.000	0.9711	0.0289	0.00371	59	1978	
6.000	*	.	.	59	1977	
6.000	*	.	.	59	1976	
7.000	.	.	.	60	1975	
7.000	.	.	.	61	1974	
7.000	.	.	.	62	1973	
7.000	.	.	.	63	1972	
7.000	.	.	.	64	1971	
7.000	.	.	.	65	1970	
7.000	.	.	.	66	1969	
7.000	0.9672	0.0328	0.00395	67	1968	
8.000	.	.	.	68	1967	
8.000	.	.	.	69	1966	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
8.000	.	.	.	70	1965	
8.000	.	.	.	71	1964	
8.000	.	.	.	72	1963	
8.000	.	.	.	73	1962	
8.000	.	.	.	74	1961	
8.000	0.9632	0.0368	0.00417	75	1960	
8.000	*	.	.	75	1959	
8.000	*	.	.	75	1958	
8.000	*	.	.	75	1957	
9.000	.	.	.	76	1956	
9.000	.	.	.	77	1955	
9.000	.	.	.	78	1954	
9.000	.	.	.	79	1953	
9.000	.	.	.	80	1952	
9.000	.	.	.	81	1951	
9.000	.	.	.	82	1950	
9.000	.	.	.	83	1949	
9.000	.	.	.	84	1948	
9.000	.	.	.	85	1947	
9.000	0.9578	0.0422	0.00445	86	1946	
9.000	*	.	.	86	1945	
10.000	.	.	.	87	1944	
10.000	.	.	.	88	1943	
10.000	.	.	.	89	1942	
10.000	.	.	.	90	1941	
10.000	.	.	.	91	1940	
10.000	.	.	.	92	1939	
10.000	.	.	.	93	1938	
10.000	.	.	.	94	1937	
10.000	.	.	.	95	1936	
10.000	.	.	.	96	1935	
10.000	.	.	.	97	1934	
10.000	.	.	.	98	1933	
10.000	.	.	.	99	1932	
10.000	0.9509	0.0491	0.00479	100	1931	
10.000	*	.	.	100	1930	
11.000	.	.	.	101	1929	
11.000	.	.	.	102	1928	
11.000	.	.	.	103	1927	
11.000	.	.	.	104	1926	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
11.000	.	.	.	105	1925	
11.000	.	.	.	106	1924	
11.000	.	.	.	107	1923	
11.000	.	.	.	108	1922	
11.000	.	.	.	109	1921	
11.000	.	.	.	110	1920	
11.000	0.9455	0.0545	0.00503	111	1919	
11.000	*	.	.	111	1918	
11.000	*	.	.	111	1917	
11.000	*	.	.	111	1916	
12.000	.	.	.	112	1915	
12.000	.	.	.	113	1914	
12.000	.	.	.	114	1913	
12.000	.	.	.	115	1912	
12.000	.	.	.	116	1911	
12.000	.	.	.	117	1910	
12.000	.	.	.	118	1909	
12.000	.	.	.	119	1908	
12.000	.	.	.	120	1907	
12.000	.	.	.	121	1906	
12.000	.	.	.	122	1905	
12.000	.	.	.	123	1904	
12.000	.	.	.	124	1903	
12.000	0.9386	0.0614	0.00532	125	1902	
12.000	*	.	.	125	1901	
13.000	.	.	.	126	1900	
13.000	.	.	.	127	1899	
13.000	.	.	.	128	1898	
13.000	.	.	.	129	1897	
13.000	.	.	.	130	1896	
13.000	.	.	.	131	1895	
13.000	.	.	.	132	1894	
13.000	.	.	.	133	1893	
13.000	.	.	.	134	1892	
13.000	.	.	.	135	1891	
13.000	0.9332	0.0668	0.00554	136	1890	
13.000	*	.	.	136	1889	
14.000	.	.	.	137	1888	
14.000	.	.	.	138	1887	
14.000	.	.	.	139	1886	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
14.000	.	.	.	140	1885	
14.000	.	.	.	141	1884	
14.000	.	.	.	142	1883	
14.000	.	.	.	143	1882	
14.000	.	.	.	144	1881	
14.000	.	.	.	145	1880	
14.000	0.9282	0.0718	0.00572	146	1879	
14.000	*	.	.	146	1878	
15.000	.	.	.	147	1877	
15.000	.	.	.	148	1876	
15.000	.	.	.	149	1875	
15.000	.	.	.	150	1874	
15.000	.	.	.	151	1873	
15.000	.	.	.	152	1872	
15.000	.	.	.	153	1871	
15.000	.	.	.	154	1870	
15.000	.	.	.	155	1869	
15.000	.	.	.	156	1868	
15.000	.	.	.	157	1867	
15.000	.	.	.	158	1866	
15.000	.	.	.	159	1865	
15.000	.	.	.	160	1864	
15.000	.	.	.	161	1863	
15.000	.	.	.	162	1862	
15.000	.	.	.	163	1861	
15.000	.	.	.	164	1860	
15.000	0.9188	0.0812	0.00606	165	1859	
15.000	*	.	.	165	1858	
15.000	*	.	.	165	1857	
15.000	*	.	.	165	1856	
15.000	*	.	.	165	1855	
15.000	*	.	.	165	1854	
16.000	.	.	.	166	1853	
16.000	.	.	.	167	1852	
16.000	.	.	.	168	1851	
16.000	.	.	.	169	1850	
16.000	.	.	.	170	1849	
16.000	.	.	.	171	1848	
16.000	.	.	.	172	1847	
16.000	.	.	.	173	1846	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
16.000	.	.	.	174	1845	
16.000	.	.	.	175	1844	
16.000	.	.	.	176	1843	
16.000	.	.	.	177	1842	
16.000	0.9124	0.0876	0.00627	178	1841	
16.000	*	.	.	178	1840	
16.000	*	.	.	178	1839	
17.000	.	.	.	179	1838	
17.000	.	.	.	180	1837	
17.000	.	.	.	181	1836	
17.000	.	.	.	182	1835	
17.000	.	.	.	183	1834	
17.000	.	.	.	184	1833	
17.000	.	.	.	185	1832	
17.000	.	.	.	186	1831	
17.000	0.9079	0.0921	0.00642	187	1830	
18.000	.	.	.	188	1829	
18.000	.	.	.	189	1828	
18.000	.	.	.	190	1827	
18.000	.	.	.	191	1826	
18.000	.	.	.	192	1825	
18.000	.	.	.	193	1824	
18.000	.	.	.	194	1823	
18.000	.	.	.	195	1822	
18.000	.	.	.	196	1821	
18.000	.	.	.	197	1820	
18.000	.	.	.	198	1819	
18.000	.	.	.	199	1818	
18.000	.	.	.	200	1817	
18.000	0.9010	0.0990	0.00663	201	1816	
18.000	*	.	.	201	1815	
19.000	.	.	.	202	1814	
19.000	.	.	.	203	1813	
19.000	.	.	.	204	1812	
19.000	.	.	.	205	1811	
19.000	.	.	.	206	1810	
19.000	.	.	.	207	1809	
19.000	.	.	.	208	1808	
19.000	.	.	.	209	1807	
19.000	.	.	.	210	1806	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
19.000	0.8960	0.1040	0.00678	211	1805
19.000	*	.	.	211	1804
19.000	*	.	.	211	1803
20.000	.	.	.	212	1802
20.000	.	.	.	213	1801
20.000	.	.	.	214	1800
20.000	.	.	.	215	1799
20.000	.	.	.	216	1798
20.000	.	.	.	217	1797
20.000	.	.	.	218	1796
20.000	0.8920	0.1080	0.00689	219	1795
20.000	*	.	.	219	1794
21.000	.	.	.	220	1793
21.000	.	.	.	221	1792
21.000	.	.	.	222	1791
21.000	.	.	.	223	1790
21.000	.	.	.	224	1789
21.000	.	.	.	225	1788
21.000	0.8886	0.1114	0.00699	226	1787
22.000	.	.	.	227	1786
22.000	.	.	.	228	1785
22.000	.	.	.	229	1784
22.000	.	.	.	230	1783
22.000	.	.	.	231	1782
22.000	.	.	.	232	1781
22.000	.	.	.	233	1780
22.000	.	.	.	234	1779
22.000	.	.	.	235	1778
22.000	.	.	.	236	1777
22.000	0.8831	0.1169	0.00714	237	1776
23.000	.	.	.	238	1775
23.000	.	.	.	239	1774
23.000	.	.	.	240	1773
23.000	.	.	.	241	1772
23.000	.	.	.	242	1771
23.000	.	.	.	243	1770
23.000	.	.	.	244	1769
23.000	.	.	.	245	1768
23.000	.	.	.	246	1767
23.000	.	.	.	247	1766

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
23.000	.	.	.	248	1765	
23.000	0.8771	0.1229	0.00729	249	1764	
23.000	*	.	.	249	1763	
23.000	*	.	.	249	1762	
24.000	.	.	.	250	1761	
24.000	.	.	.	251	1760	
24.000	.	.	.	252	1759	
24.000	.	.	.	253	1758	
24.000	.	.	.	254	1757	
24.000	.	.	.	255	1756	
24.000	0.8736	0.1264	0.00738	256	1755	
24.000	*	.	.	256	1754	
24.000	*	.	.	256	1753	
25.000	.	.	.	257	1752	
25.000	.	.	.	258	1751	
25.000	.	.	.	259	1750	
25.000	.	.	.	260	1749	
25.000	.	.	.	261	1748	
25.000	.	.	.	262	1747	
25.000	.	.	.	263	1746	
25.000	.	.	.	264	1745	
25.000	0.8692	0.1308	0.00750	265	1744	
25.000	*	.	.	265	1743	
26.000	.	.	.	266	1742	
26.000	.	.	.	267	1741	
26.000	.	.	.	268	1740	
26.000	.	.	.	269	1739	
26.000	.	.	.	270	1738	
26.000	0.8662	0.1338	0.00757	271	1737	
27.000	.	.	.	272	1736	
27.000	.	.	.	273	1735	
27.000	.	.	.	274	1734	
27.000	.	.	.	275	1733	
27.000	.	.	.	276	1732	
27.000	.	.	.	277	1731	
27.000	.	.	.	278	1730	
27.000	.	.	.	279	1729	
27.000	0.8617	0.1383	0.00768	280	1728	
27.000	*	.	.	280	1727	
27.000	*	.	.	280	1726	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
28.000	.	.	.	281	1725
28.000	.	.	.	282	1724
28.000	.	.	.	283	1723
28.000	.	.	.	284	1722
28.000	0.8592	0.1408	0.00773	285	1721
28.000	*	.	.	285	1720
28.000	*	.	.	285	1719
29.000	.	.	.	286	1718
29.000	.	.	.	287	1717
29.000	.	.	.	288	1716
29.000	.	.	.	289	1715
29.000	.	.	.	290	1714
29.000	.	.	.	291	1713
29.000	.	.	.	292	1712
29.000	0.8552	0.1448	0.00783	293	1711
30.000	.	.	.	294	1710
30.000	.	.	.	295	1709
30.000	.	.	.	296	1708
30.000	.	.	.	297	1707
30.000	.	.	.	298	1706
30.000	.	.	.	299	1705
30.000	.	.	.	300	1704
30.000	.	.	.	301	1703
30.000	.	.	.	302	1702
30.000	0.8502	0.1498	0.00794	303	1701
31.000	.	.	.	304	1700
31.000	.	.	.	305	1699
31.000	.	.	.	306	1698
31.000	0.8482	0.1518	0.00798	307	1697
32.000	.	.	.	308	1696
32.000	.	.	.	309	1695
32.000	.	.	.	310	1694
32.000	.	.	.	311	1693
32.000	.	.	.	312	1692
32.000	0.8452	0.1548	0.00805	313	1691
33.000	.	.	.	314	1690
33.000	.	.	.	315	1689
33.000	.	.	.	316	1688
33.000	.	.	.	317	1687
33.000	.	.	.	318	1686

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
33.000	.	.	.	319	1685	
33.000	.	.	.	320	1684	
33.000	0.8412	0.1588	0.00813	321	1683	
34.000	.	.	.	322	1682	
34.000	.	.	.	323	1681	
34.000	.	.	.	324	1680	
34.000	.	.	.	325	1679	
34.000	.	.	.	326	1678	
34.000	0.8382	0.1618	0.00820	327	1677	
35.000	.	.	.	328	1676	
35.000	.	.	.	329	1675	
35.000	.	.	.	330	1674	
35.000	.	.	.	331	1673	
35.000	.	.	.	332	1672	
35.000	.	.	.	333	1671	
35.000	.	.	.	334	1670	
35.000	.	.	.	335	1669	
35.000	.	.	.	336	1668	
35.000	.	.	.	337	1667	
35.000	0.8327	0.1673	0.00831	338	1666	
35.000	*	.	.	338	1665	
36.000	.	.	.	339	1664	
36.000	.	.	.	340	1663	
36.000	0.8312	0.1688	0.00834	341	1662	
36.000	*	.	.	341	1661	
37.000	.	.	.	342	1660	
37.000	.	.	.	343	1659	
37.000	0.8297	0.1703	0.00837	344	1658	
38.000	.	.	.	345	1657	
38.000	.	.	.	346	1656	
38.000	0.8282	0.1718	0.00840	347	1655	
38.000	*	.	.	347	1654	
40.000	.	.	.	348	1653	
40.000	.	.	.	349	1652	
40.000	0.8267	0.1733	0.00843	350	1651	
41.000	.	.	.	351	1650	
41.000	.	.	.	352	1649	
41.000	0.8252	0.1748	0.00846	353	1648	
43.000	0.8247	0.1753	0.00847	354	1647	
44.000	.	.	.	355	1646	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
44.000	0.8237	0.1763	0.00848	356	1645
45.000	0.8232	0.1768	0.00849	357	1644
47.000	0.8227	0.1773	0.00850	358	1643
49.000	0.8222	0.1778	0.00851	359	1642
51.000	0.8217	0.1783	0.00852	360	1641
51.000 *	.	.	.	360	1640
52.000	.	.	.	361	1639
52.000	0.8207	0.1793	0.00854	362	1638
53.000	.	.	.	363	1637
53.000	.	.	.	364	1636
53.000	.	.	.	365	1635
53.000	0.8187	0.1813	0.00858	366	1634
54.000	0.8182	0.1818	0.00859	367	1633
55.000	.	.	.	368	1632
55.000	0.8172	0.1828	0.00861	369	1631
56.000	.	.	.	370	1630
56.000	.	.	.	371	1629
56.000	0.8157	0.1843	0.00864	372	1628
56.000 *	.	.	.	372	1627
57.000	.	.	.	373	1626
57.000	0.8147	0.1853	0.00865	374	1625
58.000	.	.	.	375	1624
58.000	0.8137	0.1863	0.00867	376	1623
59.000	.	.	.	377	1622
59.000	.	.	.	378	1621
59.000	.	.	.	379	1620
59.000	0.8117	0.1883	0.00871	380	1619
60.000	.	.	.	381	1618
60.000	.	.	.	382	1617
60.000	0.8101	0.1899	0.00874	383	1616
61.000	.	.	.	384	1615
61.000	.	.	.	385	1614
61.000	0.8086	0.1914	0.00876	386	1613
61.000 *	.	.	.	386	1612
62.000	.	.	.	387	1611
62.000	0.8076	0.1924	0.00878	388	1610
63.000	.	.	.	389	1609
63.000	.	.	.	390	1608
63.000	.	.	.	391	1607
63.000	0.8056	0.1944	0.00882	392	1606

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
64.000	.	.	.	393	1605	
64.000	.	.	.	394	1604	
64.000	.	.	.	395	1603	
64.000	.	.	.	396	1602	
64.000	.	.	.	397	1601	
64.000	0.8026	0.1974	0.00887	398	1600	
65.000	.	.	.	399	1599	
65.000	0.8016	0.1984	0.00889	400	1598	
65.000	*	.	.	400	1597	
66.000	.	.	.	401	1596	
66.000	.	.	.	402	1595	
66.000	.	.	.	403	1594	
66.000	0.7996	0.2004	0.00892	404	1593	
67.000	.	.	.	405	1592	
67.000	.	.	.	406	1591	
67.000	.	.	.	407	1590	
67.000	0.7976	0.2024	0.00895	408	1589	
68.000	0.7971	0.2029	0.00896	409	1588	
69.000	0.7966	0.2034	0.00897	410	1587	
70.000	.	.	.	411	1586	
70.000	.	.	.	412	1585	
70.000	.	.	.	413	1584	
70.000	.	.	.	414	1583	
70.000	0.7941	0.2059	0.00901	415	1582	
70.000	*	.	.	415	1581	
71.000	0.7936	0.2064	0.00902	416	1580	
72.000	.	.	.	417	1579	
72.000	.	.	.	418	1578	
72.000	0.7921	0.2079	0.00905	419	1577	
73.000	.	.	.	420	1576	
73.000	.	.	.	421	1575	
73.000	0.7906	0.2094	0.00907	422	1574	
74.000	.	.	.	423	1573	
74.000	.	.	.	424	1572	
74.000	0.7891	0.2109	0.00909	425	1571	
75.000	.	.	.	426	1570	
75.000	.	.	.	427	1569	
75.000	.	.	.	428	1568	
75.000	.	.	.	429	1567	
75.000	.	.	.	430	1566	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
75.000	.	.	.	431	1565	
75.000	.	.	.	432	1564	
75.000	0.7851	0.2149	0.00916	433	1563	
76.000	.	.	.	434	1562	
76.000	.	.	.	435	1561	
76.000	.	.	.	436	1560	
76.000	.	.	.	437	1559	
76.000	.	.	.	438	1558	
76.000	.	.	.	439	1557	
76.000	0.7815	0.2185	0.00921	440	1556	
76.000	*	.	.	440	1555	
77.000	.	.	.	441	1554	
77.000	.	.	.	442	1553	
77.000	.	.	.	443	1552	
77.000	.	.	.	444	1551	
77.000	.	.	.	445	1550	
77.000	0.7785	0.2215	0.00926	446	1549	
78.000	.	.	.	447	1548	
78.000	.	.	.	448	1547	
78.000	0.7770	0.2230	0.00928	449	1546	
78.000	*	.	.	449	1545	
79.000	.	.	.	450	1544	
79.000	.	.	.	451	1543	
79.000	.	.	.	452	1542	
79.000	.	.	.	453	1541	
79.000	0.7745	0.2255	0.00932	454	1540	
79.000	*	.	.	454	1539	
80.000	.	.	.	455	1538	
80.000	.	.	.	456	1537	
80.000	.	.	.	457	1536	
80.000	.	.	.	458	1535	
80.000	.	.	.	459	1534	
80.000	0.7715	0.2285	0.00936	460	1533	
81.000	.	.	.	461	1532	
81.000	.	.	.	462	1531	
81.000	.	.	.	463	1530	
81.000	.	.	.	464	1529	
81.000	.	.	.	465	1528	
81.000	.	.	.	466	1527	
81.000	.	.	.	467	1526	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
81.000	.	.	.	468	1525	
81.000	.	.	.	469	1524	
81.000	0.7664	0.2336	0.00944	470	1523	
82.000	.	.	.	471	1522	
82.000	0.7654	0.2346	0.00945	472	1521	
83.000	.	.	.	473	1520	
83.000	.	.	.	474	1519	
83.000	0.7639	0.2361	0.00947	475	1518	
84.000	.	.	.	476	1517	
84.000	0.7629	0.2371	0.00949	477	1516	
84.000	*	.	.	477	1515	
85.000	.	.	.	478	1514	
85.000	.	.	.	479	1513	
85.000	.	.	.	480	1512	
85.000	.	.	.	481	1511	
85.000	.	.	.	482	1510	
85.000	.	.	.	483	1509	
85.000	.	.	.	484	1508	
85.000	.	.	.	485	1507	
85.000	.	.	.	486	1506	
85.000	0.7579	0.2421	0.00956	487	1505	
85.000	*	.	.	487	1504	
85.000	*	.	.	487	1503	
86.000	0.7574	0.2426	0.00956	488	1502	
87.000	.	.	.	489	1501	
87.000	.	.	.	490	1500	
87.000	.	.	.	491	1499	
87.000	.	.	.	492	1498	
87.000	.	.	.	493	1497	
87.000	.	.	.	494	1496	
87.000	0.7539	0.2461	0.00961	495	1495	
87.000	*	.	.	495	1494	
88.000	.	.	.	496	1493	
88.000	.	.	.	497	1492	
88.000	.	.	.	498	1491	
88.000	.	.	.	499	1490	
88.000	0.7513	0.2487	0.00965	500	1489	
89.000	.	.	.	501	1488	
89.000	.	.	.	502	1487	
89.000	.	.	.	503	1486	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
89.000	.	.	.	504	1485	
89.000	.	.	.	505	1484	
89.000	0.7483	0.2517	0.00969	506	1483	
89.000	*	.	.	506	1482	
90.000	.	.	.	507	1481	
90.000	.	.	.	508	1480	
90.000	.	.	.	509	1479	
90.000	.	.	.	510	1478	
90.000	.	.	.	511	1477	
90.000	0.7453	0.2547	0.00973	512	1476	
91.000	.	.	.	513	1475	
91.000	.	.	.	514	1474	
91.000	.	.	.	515	1473	
91.000	.	.	.	516	1472	
91.000	.	.	.	517	1471	
91.000	.	.	.	518	1470	
91.000	.	.	.	519	1469	
91.000	.	.	.	520	1468	
91.000	0.7407	0.2593	0.00978	521	1467	
91.000	*	.	.	521	1466	
92.000	.	.	.	522	1465	
92.000	.	.	.	523	1464	
92.000	.	.	.	524	1463	
92.000	.	.	.	525	1462	
92.000	.	.	.	526	1461	
92.000	.	.	.	527	1460	
92.000	0.7372	0.2628	0.00983	528	1459	
93.000	.	.	.	529	1458	
93.000	.	.	.	530	1457	
93.000	.	.	.	531	1456	
93.000	.	.	.	532	1455	
93.000	.	.	.	533	1454	
93.000	.	.	.	534	1453	
93.000	.	.	.	535	1452	
93.000	.	.	.	536	1451	
93.000	0.7326	0.2674	0.00988	537	1450	
94.000	.	.	.	538	1449	
94.000	.	.	.	539	1448	
94.000	.	.	.	540	1447	
94.000	.	.	.	541	1446	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
94.000	.	.	.	542	1445	
94.000	0.7296	0.2704	0.00992	543	1444	
95.000	.	.	.	544	1443	
95.000	.	.	.	545	1442	
95.000	.	.	.	546	1441	
95.000	.	.	.	547	1440	
95.000	.	.	.	548	1439	
95.000	0.7266	0.2734	0.00996	549	1438	
96.000	.	.	.	550	1437	
96.000	.	.	.	551	1436	
96.000	.	.	.	552	1435	
96.000	.	.	.	553	1434	
96.000	0.7241	0.2759	0.00999	554	1433	
96.000	*	.	.	554	1432	
97.000	.	.	.	555	1431	
97.000	.	.	.	556	1430	
97.000	.	.	.	557	1429	
97.000	0.7220	0.2780	0.0100	558	1428	
98.000	.	.	.	559	1427	
98.000	0.7210	0.2790	0.0100	560	1426	
99.000	.	.	.	561	1425	
99.000	.	.	.	562	1424	
99.000	.	.	.	563	1423	
99.000	.	.	.	564	1422	
99.000	.	.	.	565	1421	
99.000	0.7180	0.2820	0.0101	566	1420	
100.000	.	.	.	567	1419	
100.000	.	.	.	568	1418	
100.000	0.7165	0.2835	0.0101	569	1417	
101.000	.	.	.	570	1416	
101.000	.	.	.	571	1415	
101.000	.	.	.	572	1414	
101.000	.	.	.	573	1413	
101.000	0.7139	0.2861	0.0101	574	1412	
102.000	.	.	.	575	1411	
102.000	.	.	.	576	1410	
102.000	.	.	.	577	1409	
102.000	0.7119	0.2881	0.0101	578	1408	
102.000	*	.	.	578	1407	
102.000	*	.	.	578	1406	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
103.000	.	.	.	579	1405	
103.000	0.7109	0.2891	0.0101	580	1404	
104.000	0.7104	0.2896	0.0101	581	1403	
105.000	.	.	.	582	1402	
105.000	.	.	.	583	1401	
105.000	.	.	.	584	1400	
105.000	0.7084	0.2916	0.0102	585	1399	
105.000	*	.	.	585	1398	
106.000	.	.	.	586	1397	
106.000	.	.	.	587	1396	
106.000	.	.	.	588	1395	
106.000	.	.	.	589	1394	
106.000	.	.	.	590	1393	
106.000	.	.	.	591	1392	
106.000	.	.	.	592	1391	
106.000	.	.	.	593	1390	
106.000	0.7038	0.2962	0.0102	594	1389	
106.000	*	.	.	594	1388	
107.000	.	.	.	595	1387	
107.000	0.7028	0.2972	0.0102	596	1386	
107.000	*	.	.	596	1385	
107.000	*	.	.	596	1384	
108.000	.	.	.	597	1383	
108.000	.	.	.	598	1382	
108.000	0.7013	0.2987	0.0102	599	1381	
109.000	.	.	.	600	1380	
109.000	.	.	.	601	1379	
109.000	0.6998	0.3002	0.0102	602	1378	
109.000	*	.	.	602	1377	
110.000	0.6992	0.3008	0.0103	603	1376	
110.000	*	.	.	603	1375	
110.000	*	.	.	603	1374	
112.000	.	.	.	604	1373	
112.000	.	.	.	605	1372	
112.000	.	.	.	606	1371	
112.000	.	.	.	607	1370	
112.000	0.6967	0.3033	0.0103	608	1369	
113.000	.	.	.	609	1368	
113.000	.	.	.	610	1367	
113.000	.	.	.	611	1366	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
113.000	.	.	.	612	1365	
113.000	0.6942	0.3058	0.0103	613	1364	
113.000	*	.	.	613	1363	
114.000	.	.	.	614	1362	
114.000	.	.	.	615	1361	
114.000	.	.	.	616	1360	
114.000	0.6921	0.3079	0.0103	617	1359	
114.000	*	.	.	617	1358	
115.000	.	.	.	618	1357	
115.000	.	.	.	619	1356	
115.000	0.6906	0.3094	0.0103	620	1355	
116.000	.	.	.	621	1354	
116.000	.	.	.	622	1353	
116.000	.	.	.	623	1352	
116.000	0.6886	0.3114	0.0104	624	1351	
117.000	.	.	.	625	1350	
117.000	.	.	.	626	1349	
117.000	.	.	.	627	1348	
117.000	.	.	.	628	1347	
117.000	0.6860	0.3140	0.0104	629	1346	
117.000	*	.	.	629	1345	
118.000	.	.	.	630	1344	
118.000	0.6850	0.3150	0.0104	631	1343	
119.000	.	.	.	632	1342	
119.000	.	.	.	633	1341	
119.000	0.6835	0.3165	0.0104	634	1340	
119.000	*	.	.	634	1339	
119.000	*	.	.	634	1338	
120.000	0.6829	0.3171	0.0104	635	1337	
121.000	0.6824	0.3176	0.0104	636	1336	
122.000	.	.	.	637	1335	
122.000	.	.	.	638	1334	
122.000	0.6809	0.3191	0.0104	639	1333	
123.000	.	.	.	640	1332	
123.000	0.6799	0.3201	0.0104	641	1331	
125.000	.	.	.	642	1330	
125.000	.	.	.	643	1329	
125.000	0.6783	0.3217	0.0105	644	1328	
126.000	.	.	.	645	1327	
126.000	.	.	.	646	1326	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
126.000	0.6768	0.3232	0.0105	647	1325
127.000	.	.	.	648	1324
127.000	0.6758	0.3242	0.0105	649	1323
127.000	*	.	.	649	1322
127.000	*	.	.	649	1321
128.000	.	.	.	650	1320
128.000	0.6748	0.3252	0.0105	651	1319
128.000	*	.	.	651	1318
129.000	.	.	.	652	1317
129.000	.	.	.	653	1316
129.000	.	.	.	654	1315
129.000	0.6727	0.3273	0.0105	655	1314
130.000	.	.	.	656	1313
130.000	0.6717	0.3283	0.0105	657	1312
131.000	.	.	.	658	1311
131.000	.	.	.	659	1310
131.000	0.6702	0.3298	0.0105	660	1309
132.000	.	.	.	661	1308
132.000	.	.	.	662	1307
132.000	0.6686	0.3314	0.0105	663	1306
133.000	0.6681	0.3319	0.0105	664	1305
134.000	.	.	.	665	1304
134.000	.	.	.	666	1303
134.000	.	.	.	667	1302
134.000	.	.	.	668	1301
134.000	0.6656	0.3344	0.0106	669	1300
134.000	*	.	.	669	1299
135.000	.	.	.	670	1298
135.000	.	.	.	671	1297
135.000	.	.	.	672	1296
135.000	0.6635	0.3365	0.0106	673	1295
136.000	0.6630	0.3370	0.0106	674	1294
137.000	.	.	.	675	1293
137.000	.	.	.	676	1292
137.000	0.6615	0.3385	0.0106	677	1291
138.000	.	.	.	678	1290
138.000	.	.	.	679	1289
138.000	.	.	.	680	1288
138.000	.	.	.	681	1287
138.000	.	.	.	682	1286

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
138.000	0.6584	0.3416	0.0106	683	1285
139.000	.	.	.	684	1284
139.000	.	.	.	685	1283
139.000	.	.	.	686	1282
139.000	0.6563	0.3437	0.0106	687	1281
139.000	*	.	.	687	1280
139.000	*	.	.	687	1279
140.000	.	.	.	688	1278
140.000	.	.	.	689	1277
140.000	0.6548	0.3452	0.0107	690	1276
140.000	*	.	.	690	1275
140.000	*	.	.	690	1274
141.000	.	.	.	691	1273
141.000	.	.	.	692	1272
141.000	0.6532	0.3468	0.0107	693	1271
142.000	.	.	.	694	1270
142.000	.	.	.	695	1269
142.000	.	.	.	696	1268
142.000	.	.	.	697	1267
142.000	.	.	.	698	1266
142.000	.	.	.	699	1265
142.000	0.6497	0.3503	0.0107	700	1264
142.000	*	.	.	700	1263
143.000	.	.	.	701	1262
143.000	.	.	.	702	1261
143.000	0.6481	0.3519	0.0107	703	1260
144.000	.	.	.	704	1259
144.000	0.6471	0.3529	0.0107	705	1258
144.000	*	.	.	705	1257
145.000	.	.	.	706	1256
145.000	.	.	.	707	1255
145.000	.	.	.	708	1254
145.000	.	.	.	709	1253
145.000	0.6445	0.3555	0.0107	710	1252
146.000	.	.	.	711	1251
146.000	0.6435	0.3565	0.0107	712	1250
147.000	.	.	.	713	1249
147.000	0.6424	0.3576	0.0107	714	1248
148.000	.	.	.	715	1247
148.000	.	.	.	716	1246

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
148.000	.	.	.	717	1245	
148.000	.	.	.	718	1244	
148.000	0.6399	0.3601	0.0108	719	1243	
149.000	.	.	.	720	1242	
149.000	.	.	.	721	1241	
149.000	.	.	.	722	1240	
149.000	.	.	.	723	1239	
149.000	.	.	.	724	1238	
149.000	0.6368	0.3632	0.0108	725	1237	
149.000	*	.	.	725	1236	
150.000	.	.	.	726	1235	
150.000	.	.	.	727	1234	
150.000	.	.	.	728	1233	
150.000	.	.	.	729	1232	
150.000	.	.	.	730	1231	
150.000	.	.	.	731	1230	
150.000	.	.	.	732	1229	
150.000	0.6327	0.3673	0.0108	733	1228	
151.000	.	.	.	734	1227	
151.000	.	.	.	735	1226	
151.000	.	.	.	736	1225	
151.000	.	.	.	737	1224	
151.000	.	.	.	738	1223	
151.000	0.6296	0.3704	0.0108	739	1222	
151.000	*	.	.	739	1221	
152.000	.	.	.	740	1220	
152.000	.	.	.	741	1219	
152.000	.	.	.	742	1218	
152.000	.	.	.	743	1217	
152.000	.	.	.	744	1216	
152.000	.	.	.	745	1215	
152.000	.	.	.	746	1214	
152.000	.	.	.	747	1213	
152.000	.	.	.	748	1212	
152.000	.	.	.	749	1211	
152.000	0.6239	0.3761	0.0109	750	1210	
153.000	.	.	.	751	1209	
153.000	.	.	.	752	1208	
153.000	.	.	.	753	1207	
153.000	.	.	.	754	1206	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
153.000	.	.	.	755	1205
153.000	.	.	.	756	1204
153.000	.	.	.	757	1203
153.000	.	.	.	758	1202
153.000	.	.	.	759	1201
153.000	.	.	.	760	1200
153.000	.	.	.	761	1199
153.000	.	.	.	762	1198
153.000	.	.	.	763	1197
153.000	0.6167	0.3833	0.0109	764	1196
154.000	.	.	.	765	1195
154.000	.	.	.	766	1194
154.000	.	.	.	767	1193
154.000	.	.	.	768	1192
154.000	.	.	.	769	1191
154.000	.	.	.	770	1190
154.000	.	.	.	771	1189
154.000	.	.	.	772	1188
154.000	.	.	.	773	1187
154.000	0.6115	0.3885	0.0109	774	1186
154.000	*	.	.	774	1185
155.000	.	.	.	775	1184
155.000	.	.	.	776	1183
155.000	.	.	.	777	1182
155.000	.	.	.	778	1181
155.000	.	.	.	779	1180
155.000	.	.	.	780	1179
155.000	.	.	.	781	1178
155.000	0.6074	0.3926	0.0110	782	1177
155.000	*	.	.	782	1176
156.000	.	.	.	783	1175
156.000	.	.	.	784	1174
156.000	.	.	.	785	1173
156.000	.	.	.	786	1172
156.000	.	.	.	787	1171
156.000	.	.	.	788	1170
156.000	.	.	.	789	1169
156.000	0.6033	0.3967	0.0110	790	1168
157.000	.	.	.	791	1167
157.000	0.6022	0.3978	0.0110	792	1166

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
157.000	*	.	.	792	1165
157.000	*	.	.	792	1164
158.000	.	.	.	793	1163
158.000	.	.	.	794	1162
158.000	.	.	.	795	1161
158.000	.	.	.	796	1160
158.000	.	.	.	797	1159
158.000	.	.	.	798	1158
158.000	.	.	.	799	1157
158.000	.	.	.	800	1156
158.000	.	.	.	801	1155
158.000	.	.	.	802	1154
158.000	.	.	.	803	1153
158.000	.	.	.	804	1152
158.000	.	.	.	805	1151
158.000	0.5950	0.4050	0.0110	806	1150
158.000	*	.	.	806	1149
158.000	*	.	.	806	1148
159.000	.	.	.	807	1147
159.000	.	.	.	808	1146
159.000	.	.	.	809	1145
159.000	.	.	.	810	1144
159.000	.	.	.	811	1143
159.000	.	.	.	812	1142
159.000	.	.	.	813	1141
159.000	.	.	.	814	1140
159.000	0.5903	0.4097	0.0111	815	1139
159.000	*	.	.	815	1138
160.000	.	.	.	816	1137
160.000	.	.	.	817	1136
160.000	.	.	.	818	1135
160.000	.	.	.	819	1134
160.000	.	.	.	820	1133
160.000	.	.	.	821	1132
160.000	.	.	.	822	1131
160.000	.	.	.	823	1130
160.000	.	.	.	824	1129
160.000	.	.	.	825	1128
160.000	.	.	.	826	1127
160.000	.	.	.	827	1126

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
160.000	.	.	.	828	1125	
160.000	0.5831	0.4169	0.0111	829	1124	
160.000	*	.	.	829	1123	
160.000	*	.	.	829	1122	
160.000	*	.	.	829	1121	
161.000	.	.	.	830	1120	
161.000	.	.	.	831	1119	
161.000	.	.	.	832	1118	
161.000	.	.	.	833	1117	
161.000	.	.	.	834	1116	
161.000	.	.	.	835	1115	
161.000	.	.	.	836	1114	
161.000	.	.	.	837	1113	
161.000	.	.	.	838	1112	
161.000	.	.	.	839	1111	
161.000	.	.	.	840	1110	
161.000	.	.	.	841	1109	
161.000	.	.	.	842	1108	
161.000	.	.	.	843	1107	
161.000	.	.	.	844	1106	
161.000	.	.	.	845	1105	
161.000	.	.	.	846	1104	
161.000	0.5737	0.4263	0.0111	847	1103	
162.000	.	.	.	848	1102	
162.000	.	.	.	849	1101	
162.000	.	.	.	850	1100	
162.000	.	.	.	851	1099	
162.000	.	.	.	852	1098	
162.000	.	.	.	853	1097	
162.000	.	.	.	854	1096	
162.000	.	.	.	855	1095	
162.000	.	.	.	856	1094	
162.000	.	.	.	857	1093	
162.000	.	.	.	858	1092	
162.000	.	.	.	859	1091	
162.000	.	.	.	860	1090	
162.000	0.5664	0.4336	0.0112	861	1089	
162.000	*	.	.	861	1088	
162.000	*	.	.	861	1087	
162.000	*	.	.	861	1086	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
162.000	*	.	.	861	1085	
162.000	*	.	.	861	1084	
162.000	*	.	.	861	1083	
162.000	*	.	.	861	1082	
163.000	.	.	.	862	1081	
163.000	.	.	.	863	1080	
163.000	.	.	.	864	1079	
163.000	.	.	.	865	1078	
163.000	.	.	.	866	1077	
163.000	.	.	.	867	1076	
163.000	.	.	.	868	1075	
163.000	.	.	.	869	1074	
163.000	.	.	.	870	1073	
163.000	.	.	.	871	1072	
163.000	.	.	.	872	1071	
163.000	.	.	.	873	1070	
163.000	.	.	.	874	1069	
163.000	.	.	.	875	1068	
163.000	.	.	.	876	1067	
163.000	0.5580	0.4420	0.0112	877	1066	
163.000	*	.	.	877	1065	
163.000	*	.	.	877	1064	
164.000	.	.	.	878	1063	
164.000	.	.	.	879	1062	
164.000	.	.	.	880	1061	
164.000	.	.	.	881	1060	
164.000	.	.	.	882	1059	
164.000	.	.	.	883	1058	
164.000	.	.	.	884	1057	
164.000	.	.	.	885	1056	
164.000	.	.	.	886	1055	
164.000	.	.	.	887	1054	
164.000	.	.	.	888	1053	
164.000	.	.	.	889	1052	
164.000	.	.	.	890	1051	
164.000	.	.	.	891	1050	
164.000	.	.	.	892	1049	
164.000	.	.	.	893	1048	
164.000	.	.	.	894	1047	
164.000	.	.	.	895	1046	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
164.000	0.5481	0.4519	0.0112	896	1045	
164.000	*	.	.	896	1044	
164.000	*	.	.	896	1043	
164.000	*	.	.	896	1042	
165.000	.	.	.	897	1041	
165.000	.	.	.	898	1040	
165.000	.	.	.	899	1039	
165.000	.	.	.	900	1038	
165.000	.	.	.	901	1037	
165.000	.	.	.	902	1036	
165.000	.	.	.	903	1035	
165.000	.	.	.	904	1034	
165.000	.	.	.	905	1033	
165.000	.	.	.	906	1032	
165.000	.	.	.	907	1031	
165.000	.	.	.	908	1030	
165.000	.	.	.	909	1029	
165.000	.	.	.	910	1028	
165.000	.	.	.	911	1027	
165.000	.	.	.	912	1026	
165.000	.	.	.	913	1025	
165.000	.	.	.	914	1024	
165.000	.	.	.	915	1023	
165.000	.	.	.	916	1022	
165.000	.	.	.	917	1021	
165.000	.	.	.	918	1020	
165.000	.	.	.	919	1019	
165.000	.	.	.	920	1018	
165.000	.	.	.	921	1017	
165.000	.	.	.	922	1016	
165.000	0.5339	0.4661	0.0113	923	1015	
165.000	*	.	.	923	1014	
165.000	*	.	.	923	1013	
165.000	*	.	.	923	1012	
165.000	*	.	.	923	1011	
166.000	.	.	.	924	1010	
166.000	.	.	.	925	1009	
166.000	.	.	.	926	1008	
166.000	.	.	.	927	1007	
166.000	.	.	.	928	1006	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
166.000	.	.	.	929	1005
166.000	.	.	.	930	1004
166.000	.	.	.	931	1003
166.000	.	.	.	932	1002
166.000	.	.	.	933	1001
166.000	.	.	.	934	1000
166.000	.	.	.	935	999
166.000	.	.	.	936	998
166.000	.	.	.	937	997
166.000	.	.	.	938	996
166.000	.	.	.	939	995
166.000	.	.	.	940	994
166.000	.	.	.	941	993
166.000	.	.	.	942	992
166.000	.	.	.	943	991
166.000	.	.	.	944	990
166.000	0.5223	0.4777	0.0113	945	989
166.000	*	.	.	945	988
166.000	*	.	.	945	987
166.000	*	.	.	945	986
166.000	*	.	.	945	985
166.000	*	.	.	945	984
167.000	.	.	.	946	983
167.000	.	.	.	947	982
167.000	.	.	.	948	981
167.000	.	.	.	949	980
167.000	.	.	.	950	979
167.000	.	.	.	951	978
167.000	.	.	.	952	977
167.000	.	.	.	953	976
167.000	.	.	.	954	975
167.000	.	.	.	955	974
167.000	.	.	.	956	973
167.000	.	.	.	957	972
167.000	.	.	.	958	971
167.000	.	.	.	959	970
167.000	.	.	.	960	969
167.000	.	.	.	961	968
167.000	.	.	.	962	967
167.000	.	.	.	963	966

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	964	965
167.000	.	.	.	965	964
167.000	.	.	.	966	963
167.000	.	.	.	967	962
167.000	.	.	.	968	961
167.000	.	.	.	969	960
167.000	.	.	.	970	959
167.000	.	.	.	971	958
167.000	.	.	.	972	957
167.000	.	.	.	973	956
167.000	.	.	.	974	955
167.000	.	.	.	975	954
167.000	.	.	.	976	953
167.000	.	.	.	977	952
167.000	.	.	.	978	951
167.000	.	.	.	979	950
167.000	.	.	.	980	949
167.000	.	.	.	981	948
167.000	.	.	.	982	947
167.000	.	.	.	983	946
167.000	.	.	.	984	945
167.000	.	.	.	985	944
167.000	.	.	.	986	943
167.000	.	.	.	987	942
167.000	0.4994	0.5006	0.0113	988	941
167.000	*	.	.	988	940
168.000	.	.	.	989	939
168.000	.	.	.	990	938
168.000	.	.	.	991	937
168.000	.	.	.	992	936
168.000	.	.	.	993	935
168.000	.	.	.	994	934
168.000	.	.	.	995	933
168.000	.	.	.	996	932
168.000	.	.	.	997	931
168.000	.	.	.	998	930
168.000	.	.	.	999	929
168.000	.	.	.	1000	928
168.000	.	.	.	1001	927
168.000	.	.	.	1002	926

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
168.000	.	.	.	1003	925	
168.000	.	.	.	1004	924	
168.000	.	.	.	1005	923	
168.000	.	.	.	1006	922	
168.000	.	.	.	1007	921	
168.000	.	.	.	1008	920	
168.000	.	.	.	1009	919	
168.000	.	.	.	1010	918	
168.000	.	.	.	1011	917	
168.000	.	.	.	1012	916	
168.000	.	.	.	1013	915	
168.000	.	.	.	1014	914	
168.000	.	.	.	1015	913	
168.000	.	.	.	1016	912	
168.000	.	.	.	1017	911	
168.000	.	.	.	1018	910	
168.000	.	.	.	1019	909	
168.000	0.4824	0.5176	0.0113	1020	908	
168.000	*	.	.	1020	907	
168.000	*	.	.	1020	906	
168.000	*	.	.	1020	905	
169.000	.	.	.	1021	904	
169.000	.	.	.	1022	903	
169.000	.	.	.	1023	902	
169.000	.	.	.	1024	901	
169.000	.	.	.	1025	900	
169.000	.	.	.	1026	899	
169.000	.	.	.	1027	898	
169.000	.	.	.	1028	897	
169.000	.	.	.	1029	896	
169.000	.	.	.	1030	895	
169.000	.	.	.	1031	894	
169.000	.	.	.	1032	893	
169.000	.	.	.	1033	892	
169.000	.	.	.	1034	891	
169.000	.	.	.	1035	890	
169.000	.	.	.	1036	889	
169.000	.	.	.	1037	888	
169.000	.	.	.	1038	887	
169.000	.	.	.	1039	886	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
169.000	.	.	.	1040	885
169.000	.	.	.	1041	884
169.000	.	.	.	1042	883
169.000	.	.	.	1043	882
169.000	.	.	.	1044	881
169.000	.	.	.	1045	880
169.000	.	.	.	1046	879
169.000	.	.	.	1047	878
169.000	.	.	.	1048	877
169.000	.	.	.	1049	876
169.000	.	.	.	1050	875
169.000	.	.	.	1051	874
169.000	.	.	.	1052	873
169.000	.	.	.	1053	872
169.000	.	.	.	1054	871
169.000	.	.	.	1055	870
169.000	.	.	.	1056	869
169.000	.	.	.	1057	868
169.000	.	.	.	1058	867
169.000	0.4616	0.5384	0.0113	1059	866
169.000	*	.	.	1059	865
169.000	*	.	.	1059	864
169.000	*	.	.	1059	863
169.000	*	.	.	1059	862
170.000	.	.	.	1060	861
170.000	.	.	.	1061	860
170.000	.	.	.	1062	859
170.000	.	.	.	1063	858
170.000	.	.	.	1064	857
170.000	.	.	.	1065	856
170.000	.	.	.	1066	855
170.000	.	.	.	1067	854
170.000	.	.	.	1068	853
170.000	.	.	.	1069	852
170.000	.	.	.	1070	851
170.000	.	.	.	1071	850
170.000	.	.	.	1072	849
170.000	.	.	.	1073	848
170.000	.	.	.	1074	847
170.000	.	.	.	1075	846

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
170.000	.	.	.	1076	845
170.000	.	.	.	1077	844
170.000	.	.	.	1078	843
170.000	.	.	.	1079	842
170.000	.	.	.	1080	841
170.000	.	.	.	1081	840
170.000	.	.	.	1082	839
170.000	.	.	.	1083	838
170.000	.	.	.	1084	837
170.000	.	.	.	1085	836
170.000	.	.	.	1086	835
170.000	.	.	.	1087	834
170.000	.	.	.	1088	833
170.000	.	.	.	1089	832
170.000	.	.	.	1090	831
170.000	.	.	.	1091	830
170.000	.	.	.	1092	829
170.000	.	.	.	1093	828
170.000	.	.	.	1094	827
170.000	.	.	.	1095	826
170.000	.	.	.	1096	825
170.000	.	.	.	1097	824
170.000	.	.	.	1098	823
170.000	.	.	.	1099	822
170.000	.	.	.	1100	821
170.000	0.4391	0.5609	0.0113	1101	820
170.000	*	.	.	1101	819
170.000	*	.	.	1101	818
170.000	*	.	.	1101	817
170.000	*	.	.	1101	816
171.000	.	.	.	1102	815
171.000	.	.	.	1103	814
171.000	.	.	.	1104	813
171.000	.	.	.	1105	812
171.000	.	.	.	1106	811
171.000	.	.	.	1107	810
171.000	.	.	.	1108	809
171.000	.	.	.	1109	808
171.000	.	.	.	1110	807
171.000	.	.	.	1111	806

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
171.000	.	.	.	1112	805
171.000	.	.	.	1113	804
171.000	.	.	.	1114	803
171.000	.	.	.	1115	802
171.000	.	.	.	1116	801
171.000	.	.	.	1117	800
171.000	.	.	.	1118	799
171.000	.	.	.	1119	798
171.000	.	.	.	1120	797
171.000	.	.	.	1121	796
171.000	.	.	.	1122	795
171.000	.	.	.	1123	794
171.000	.	.	.	1124	793
171.000	.	.	.	1125	792
171.000	.	.	.	1126	791
171.000	.	.	.	1127	790
171.000	.	.	.	1128	789
171.000	.	.	.	1129	788
171.000	.	.	.	1130	787
171.000	.	.	.	1131	786
171.000	.	.	.	1132	785
171.000	.	.	.	1133	784
171.000	.	.	.	1134	783
171.000	.	.	.	1135	782
171.000	.	.	.	1136	781
171.000	.	.	.	1137	780
171.000	.	.	.	1138	779
171.000	.	.	.	1139	778
171.000	.	.	.	1140	777
171.000	.	.	.	1141	776
171.000	.	.	.	1142	775
171.000	.	.	.	1143	774
171.000	.	.	.	1144	773
171.000	.	.	.	1145	772
171.000	.	.	.	1146	771
171.000	.	.	.	1147	770
171.000	.	.	.	1148	769
171.000	.	.	.	1149	768
171.000	.	.	.	1150	767
171.000	.	.	.	1151	766

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
171.000	.	.	.	1152	765	
171.000	.	.	.	1153	764	
171.000	.	.	.	1154	763	
171.000	0.4101	0.5899	0.0112	1155	762	
171.000	*	.	.	1155	761	
171.000	*	.	.	1155	760	
171.000	*	.	.	1155	759	
171.000	*	.	.	1155	758	
171.000	*	.	.	1155	757	
171.000	*	.	.	1155	756	
171.000	*	.	.	1155	755	
172.000	.	.	.	1156	754	
172.000	.	.	.	1157	753	
172.000	.	.	.	1158	752	
172.000	.	.	.	1159	751	
172.000	.	.	.	1160	750	
172.000	.	.	.	1161	749	
172.000	.	.	.	1162	748	
172.000	.	.	.	1163	747	
172.000	.	.	.	1164	746	
172.000	.	.	.	1165	745	
172.000	.	.	.	1166	744	
172.000	.	.	.	1167	743	
172.000	.	.	.	1168	742	
172.000	.	.	.	1169	741	
172.000	.	.	.	1170	740	
172.000	.	.	.	1171	739	
172.000	.	.	.	1172	738	
172.000	.	.	.	1173	737	
172.000	.	.	.	1174	736	
172.000	.	.	.	1175	735	
172.000	.	.	.	1176	734	
172.000	.	.	.	1177	733	
172.000	.	.	.	1178	732	
172.000	.	.	.	1179	731	
172.000	.	.	.	1180	730	
172.000	.	.	.	1181	729	
172.000	.	.	.	1182	728	
172.000	.	.	.	1183	727	
172.000	.	.	.	1184	726	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
172.000	.	.	.	1185	725	
172.000	.	.	.	1186	724	
172.000	.	.	.	1187	723	
172.000	.	.	.	1188	722	
172.000	.	.	.	1189	721	
172.000	.	.	.	1190	720	
172.000	.	.	.	1191	719	
172.000	.	.	.	1192	718	
172.000	.	.	.	1193	717	
172.000	.	.	.	1194	716	
172.000	.	.	.	1195	715	
172.000	.	.	.	1196	714	
172.000	.	.	.	1197	713	
172.000	.	.	.	1198	712	
172.000	.	.	.	1199	711	
172.000	.	.	.	1200	710	
172.000	.	.	.	1201	709	
172.000	.	.	.	1202	708	
172.000	.	.	.	1203	707	
172.000	.	.	.	1204	706	
172.000	.	.	.	1205	705	
172.000	.	.	.	1206	704	
172.000	.	.	.	1207	703	
172.000	.	.	.	1208	702	
172.000	.	.	.	1209	701	
172.000	0.3802	0.6198	0.0111	1210	700	
172.000	*	.	.	1210	699	
172.000	*	.	.	1210	698	
172.000	*	.	.	1210	697	
172.000	*	.	.	1210	696	
172.000	*	.	.	1210	695	
172.000	*	.	.	1210	694	
172.000	*	.	.	1210	693	
172.000	*	.	.	1210	692	
172.000	*	.	.	1210	691	
173.000	.	.	.	1211	690	
173.000	.	.	.	1212	689	
173.000	.	.	.	1213	688	
173.000	.	.	.	1214	687	
173.000	.	.	.	1215	686	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	1216	685
173.000	.	.	.	1217	684
173.000	.	.	.	1218	683
173.000	.	.	.	1219	682
173.000	.	.	.	1220	681
173.000	.	.	.	1221	680
173.000	.	.	.	1222	679
173.000	.	.	.	1223	678
173.000	.	.	.	1224	677
173.000	.	.	.	1225	676
173.000	.	.	.	1226	675
173.000	.	.	.	1227	674
173.000	.	.	.	1228	673
173.000	.	.	.	1229	672
173.000	.	.	.	1230	671
173.000	.	.	.	1231	670
173.000	.	.	.	1232	669
173.000	.	.	.	1233	668
173.000	.	.	.	1234	667
173.000	.	.	.	1235	666
173.000	.	.	.	1236	665
173.000	.	.	.	1237	664
173.000	.	.	.	1238	663
173.000	.	.	.	1239	662
173.000	.	.	.	1240	661
173.000	.	.	.	1241	660
173.000	.	.	.	1242	659
173.000	.	.	.	1243	658
173.000	.	.	.	1244	657
173.000	.	.	.	1245	656
173.000	.	.	.	1246	655
173.000	.	.	.	1247	654
173.000	.	.	.	1248	653
173.000	.	.	.	1249	652
173.000	.	.	.	1250	651
173.000	.	.	.	1251	650
173.000	.	.	.	1252	649
173.000	.	.	.	1253	648
173.000	.	.	.	1254	647
173.000	.	.	.	1255	646

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
173.000	.	.	.	1256	645
173.000	.	.	.	1257	644
173.000	.	.	.	1258	643
173.000	.	.	.	1259	642
173.000	.	.	.	1260	641
173.000	.	.	.	1261	640
173.000	.	.	.	1262	639
173.000	.	.	.	1263	638
173.000	.	.	.	1264	637
173.000	.	.	.	1265	636
173.000	.	.	.	1266	635
173.000	.	.	.	1267	634
173.000	0.3483	0.6517	0.0109	1268	633
173.000	*	.	.	1268	632
173.000	*	.	.	1268	631
173.000	*	.	.	1268	630
173.000	*	.	.	1268	629
173.000	*	.	.	1268	628
173.000	*	.	.	1268	627
173.000	*	.	.	1268	626
174.000	.	.	.	1269	625
174.000	.	.	.	1270	624
174.000	.	.	.	1271	623
174.000	.	.	.	1272	622
174.000	.	.	.	1273	621
174.000	.	.	.	1274	620
174.000	.	.	.	1275	619
174.000	.	.	.	1276	618
174.000	.	.	.	1277	617
174.000	.	.	.	1278	616
174.000	.	.	.	1279	615
174.000	.	.	.	1280	614
174.000	.	.	.	1281	613
174.000	.	.	.	1282	612
174.000	.	.	.	1283	611
174.000	.	.	.	1284	610
174.000	.	.	.	1285	609
174.000	.	.	.	1286	608
174.000	.	.	.	1287	607
174.000	.	.	.	1288	606

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
174.000	.	.	.	1289	605
174.000	.	.	.	1290	604
174.000	.	.	.	1291	603
174.000	.	.	.	1292	602
174.000	.	.	.	1293	601
174.000	.	.	.	1294	600
174.000	.	.	.	1295	599
174.000	.	.	.	1296	598
174.000	.	.	.	1297	597
174.000	.	.	.	1298	596
174.000	.	.	.	1299	595
174.000	.	.	.	1300	594
174.000	.	.	.	1301	593
174.000	.	.	.	1302	592
174.000	.	.	.	1303	591
174.000	.	.	.	1304	590
174.000	.	.	.	1305	589
174.000	.	.	.	1306	588
174.000	.	.	.	1307	587
174.000	.	.	.	1308	586
174.000	.	.	.	1309	585
174.000	.	.	.	1310	584
174.000	.	.	.	1311	583
174.000	.	.	.	1312	582
174.000	.	.	.	1313	581
174.000	.	.	.	1314	580
174.000	.	.	.	1315	579
174.000	.	.	.	1316	578
174.000	.	.	.	1317	577
174.000	.	.	.	1318	576
174.000	0.3199	0.6801	0.0107	1319	575
174.000	*	.	.	1319	574
174.000	*	.	.	1319	573
174.000	*	.	.	1319	572
174.000	*	.	.	1319	571
174.000	*	.	.	1319	570
174.000	*	.	.	1319	569
174.000	*	.	.	1319	568
174.000	*	.	.	1319	567
175.000	.	.	.	1320	566

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	1321	565
175.000	.	.	.	1322	564
175.000	.	.	.	1323	563
175.000	.	.	.	1324	562
175.000	.	.	.	1325	561
175.000	.	.	.	1326	560
175.000	.	.	.	1327	559
175.000	.	.	.	1328	558
175.000	.	.	.	1329	557
175.000	.	.	.	1330	556
175.000	.	.	.	1331	555
175.000	.	.	.	1332	554
175.000	.	.	.	1333	553
175.000	.	.	.	1334	552
175.000	.	.	.	1335	551
175.000	.	.	.	1336	550
175.000	.	.	.	1337	549
175.000	.	.	.	1338	548
175.000	.	.	.	1339	547
175.000	.	.	.	1340	546
175.000	.	.	.	1341	545
175.000	.	.	.	1342	544
175.000	.	.	.	1343	543
175.000	.	.	.	1344	542
175.000	.	.	.	1345	541
175.000	.	.	.	1346	540
175.000	.	.	.	1347	539
175.000	.	.	.	1348	538
175.000	.	.	.	1349	537
175.000	.	.	.	1350	536
175.000	.	.	.	1351	535
175.000	.	.	.	1352	534
175.000	.	.	.	1353	533
175.000	.	.	.	1354	532
175.000	.	.	.	1355	531
175.000	.	.	.	1356	530
175.000	.	.	.	1357	529
175.000	.	.	.	1358	528
175.000	.	.	.	1359	527
175.000	.	.	.	1360	526

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
175.000	.	.	.	1361	525
175.000	.	.	.	1362	524
175.000	.	.	.	1363	523
175.000	.	.	.	1364	522
175.000	.	.	.	1365	521
175.000	.	.	.	1366	520
175.000	.	.	.	1367	519
175.000	.	.	.	1368	518
175.000	.	.	.	1369	517
175.000	.	.	.	1370	516
175.000	.	.	.	1371	515
175.000	.	.	.	1372	514
175.000	.	.	.	1373	513
175.000	.	.	.	1374	512
175.000	.	.	.	1375	511
175.000	.	.	.	1376	510
175.000	.	.	.	1377	509
175.000	0.2866	0.7134	0.0105	1378	508
175.000	*	.	.	1378	507
175.000	*	.	.	1378	506
175.000	*	.	.	1378	505
175.000	*	.	.	1378	504
175.000	*	.	.	1378	503
176.000	.	.	.	1379	502
176.000	.	.	.	1380	501
176.000	.	.	.	1381	500
176.000	.	.	.	1382	499
176.000	.	.	.	1383	498
176.000	.	.	.	1384	497
176.000	.	.	.	1385	496
176.000	.	.	.	1386	495
176.000	.	.	.	1387	494
176.000	.	.	.	1388	493
176.000	.	.	.	1389	492
176.000	.	.	.	1390	491
176.000	.	.	.	1391	490
176.000	.	.	.	1392	489
176.000	.	.	.	1393	488
176.000	.	.	.	1394	487
176.000	.	.	.	1395	486

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	1396	485
176.000	.	.	.	1397	484
176.000	.	.	.	1398	483
176.000	.	.	.	1399	482
176.000	.	.	.	1400	481
176.000	.	.	.	1401	480
176.000	.	.	.	1402	479
176.000	.	.	.	1403	478
176.000	.	.	.	1404	477
176.000	.	.	.	1405	476
176.000	.	.	.	1406	475
176.000	.	.	.	1407	474
176.000	.	.	.	1408	473
176.000	.	.	.	1409	472
176.000	.	.	.	1410	471
176.000	.	.	.	1411	470
176.000	.	.	.	1412	469
176.000	.	.	.	1413	468
176.000	.	.	.	1414	467
176.000	.	.	.	1415	466
176.000	.	.	.	1416	465
176.000	.	.	.	1417	464
176.000	.	.	.	1418	463
176.000	.	.	.	1419	462
176.000	.	.	.	1420	461
176.000	.	.	.	1421	460
176.000	.	.	.	1422	459
176.000	.	.	.	1423	458
176.000	.	.	.	1424	457
176.000	.	.	.	1425	456
176.000	.	.	.	1426	455
176.000	.	.	.	1427	454
176.000	.	.	.	1428	453
176.000	.	.	.	1429	452
176.000	.	.	.	1430	451
176.000	.	.	.	1431	450
176.000	.	.	.	1432	449
176.000	.	.	.	1433	448
176.000	.	.	.	1434	447
176.000	.	.	.	1435	446

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	1436	445
176.000	.	.	.	1437	444
176.000	.	.	.	1438	443
176.000	.	.	.	1439	442
176.000	.	.	.	1440	441
176.000	.	.	.	1441	440
176.000	.	.	.	1442	439
176.000	.	.	.	1443	438
176.000	.	.	.	1444	437
176.000	.	.	.	1445	436
176.000	.	.	.	1446	435
176.000	.	.	.	1447	434
176.000	.	.	.	1448	433
176.000	0.2462	0.7538	0.0100	1449	432
176.000	*	.	.	1449	431
176.000	*	.	.	1449	430
176.000	*	.	.	1449	429
176.000	*	.	.	1449	428
176.000	*	.	.	1449	427
177.000	.	.	.	1450	426
177.000	.	.	.	1451	425
177.000	.	.	.	1452	424
177.000	.	.	.	1453	423
177.000	.	.	.	1454	422
177.000	.	.	.	1455	421
177.000	.	.	.	1456	420
177.000	.	.	.	1457	419
177.000	.	.	.	1458	418
177.000	.	.	.	1459	417
177.000	.	.	.	1460	416
177.000	.	.	.	1461	415
177.000	.	.	.	1462	414
177.000	.	.	.	1463	413
177.000	.	.	.	1464	412
177.000	.	.	.	1465	411
177.000	.	.	.	1466	410
177.000	.	.	.	1467	409
177.000	.	.	.	1468	408
177.000	.	.	.	1469	407
177.000	.	.	.	1470	406

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	1471	405
177.000	.	.	.	1472	404
177.000	.	.	.	1473	403
177.000	.	.	.	1474	402
177.000	.	.	.	1475	401
177.000	.	.	.	1476	400
177.000	.	.	.	1477	399
177.000	.	.	.	1478	398
177.000	.	.	.	1479	397
177.000	.	.	.	1480	396
177.000	.	.	.	1481	395
177.000	.	.	.	1482	394
177.000	.	.	.	1483	393
177.000	.	.	.	1484	392
177.000	.	.	.	1485	391
177.000	.	.	.	1486	390
177.000	.	.	.	1487	389
177.000	.	.	.	1488	388
177.000	.	.	.	1489	387
177.000	.	.	.	1490	386
177.000	.	.	.	1491	385
177.000	.	.	.	1492	384
177.000	.	.	.	1493	383
177.000	.	.	.	1494	382
177.000	.	.	.	1495	381
177.000	.	.	.	1496	380
177.000	.	.	.	1497	379
177.000	.	.	.	1498	378
177.000	.	.	.	1499	377
177.000	.	.	.	1500	376
177.000	.	.	.	1501	375
177.000	.	.	.	1502	374
177.000	.	.	.	1503	373
177.000	.	.	.	1504	372
177.000	.	.	.	1505	371
177.000	.	.	.	1506	370
177.000	.	.	.	1507	369
177.000	.	.	.	1508	368
177.000	.	.	.	1509	367
177.000	.	.	.	1510	366

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
177.000	.	.	.	1511	365	
177.000	.	.	.	1512	364	
177.000	.	.	.	1513	363	
177.000	.	.	.	1514	362	
177.000	.	.	.	1515	361	
177.000	.	.	.	1516	360	
177.000	.	.	.	1517	359	
177.000	.	.	.	1518	358	
177.000	.	.	.	1519	357	
177.000	.	.	.	1520	356	
177.000	.	.	.	1521	355	
177.000	.	.	.	1522	354	
177.000	.	.	.	1523	353	
177.000	.	.	.	1524	352	
177.000	.	.	.	1525	351	
177.000	.	.	.	1526	350	
177.000	.	.	.	1527	349	
177.000	.	.	.	1528	348	
177.000	0.2001	0.7999	0.00938	1529	347	
177.000	*	.	.	1529	346	
177.000	*	.	.	1529	345	
177.000	*	.	.	1529	344	
177.000	*	.	.	1529	343	
177.000	*	.	.	1529	342	
177.000	*	.	.	1529	341	
177.000	*	.	.	1529	340	
177.000	*	.	.	1529	339	
177.000	*	.	.	1529	338	
177.000	*	.	.	1529	337	
178.000	.	.	.	1530	336	
178.000	.	.	.	1531	335	
178.000	.	.	.	1532	334	
178.000	.	.	.	1533	333	
178.000	.	.	.	1534	332	
178.000	.	.	.	1535	331	
178.000	.	.	.	1536	330	
178.000	.	.	.	1537	329	
178.000	.	.	.	1538	328	
178.000	.	.	.	1539	327	
178.000	.	.	.	1540	326	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
178.000	.	.	.	1541	325
178.000	.	.	.	1542	324
178.000	.	.	.	1543	323
178.000	.	.	.	1544	322
178.000	.	.	.	1545	321
178.000	.	.	.	1546	320
178.000	.	.	.	1547	319
178.000	.	.	.	1548	318
178.000	.	.	.	1549	317
178.000	.	.	.	1550	316
178.000	.	.	.	1551	315
178.000	.	.	.	1552	314
178.000	.	.	.	1553	313
178.000	.	.	.	1554	312
178.000	.	.	.	1555	311
178.000	.	.	.	1556	310
178.000	.	.	.	1557	309
178.000	.	.	.	1558	308
178.000	.	.	.	1559	307
178.000	.	.	.	1560	306
178.000	.	.	.	1561	305
178.000	.	.	.	1562	304
178.000	.	.	.	1563	303
178.000	.	.	.	1564	302
178.000	.	.	.	1565	301
178.000	.	.	.	1566	300
178.000	.	.	.	1567	299
178.000	.	.	.	1568	298
178.000	.	.	.	1569	297
178.000	.	.	.	1570	296
178.000	.	.	.	1571	295
178.000	.	.	.	1572	294
178.000	.	.	.	1573	293
178.000	0.1733	0.8267	0.00893	1574	292
178.000	*	.	.	1574	291
178.000	*	.	.	1574	290
178.000	*	.	.	1574	289
178.000	*	.	.	1574	288
178.000	*	.	.	1574	287
178.000	*	.	.	1574	286

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
178.000	*	.	.	1574	285	
178.000	*	.	.	1574	284	
178.000	*	.	.	1574	283	
179.000	.	.	.	1575	282	
179.000	.	.	.	1576	281	
179.000	.	.	.	1577	280	
179.000	.	.	.	1578	279	
179.000	.	.	.	1579	278	
179.000	.	.	.	1580	277	
179.000	.	.	.	1581	276	
179.000	.	.	.	1582	275	
179.000	.	.	.	1583	274	
179.000	.	.	.	1584	273	
179.000	.	.	.	1585	272	
179.000	.	.	.	1586	271	
179.000	.	.	.	1587	270	
179.000	.	.	.	1588	269	
179.000	.	.	.	1589	268	
179.000	.	.	.	1590	267	
179.000	.	.	.	1591	266	
179.000	.	.	.	1592	265	
179.000	.	.	.	1593	264	
179.000	.	.	.	1594	263	
179.000	.	.	.	1595	262	
179.000	.	.	.	1596	261	
179.000	.	.	.	1597	260	
179.000	.	.	.	1598	259	
179.000	.	.	.	1599	258	
179.000	.	.	.	1600	257	
179.000	.	.	.	1601	256	
179.000	.	.	.	1602	255	
179.000	.	.	.	1603	254	
179.000	.	.	.	1604	253	
179.000	.	.	.	1605	252	
179.000	.	.	.	1606	251	
179.000	.	.	.	1607	250	
179.000	.	.	.	1608	249	
179.000	.	.	.	1609	248	
179.000	.	.	.	1610	247	
179.000	.	.	.	1611	246	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
179.000	.	.	.	1612	245
179.000	.	.	.	1613	244
179.000	0.1488	0.8512	0.00847	1614	243
179.000	*	.	.	1614	242
179.000	*	.	.	1614	241
179.000	*	.	.	1614	240
180.000	.	.	.	1615	239
180.000	.	.	.	1616	238
180.000	.	.	.	1617	237
180.000	.	.	.	1618	236
180.000	.	.	.	1619	235
180.000	.	.	.	1620	234
180.000	.	.	.	1621	233
180.000	.	.	.	1622	232
180.000	.	.	.	1623	231
180.000	.	.	.	1624	230
180.000	.	.	.	1625	229
180.000	.	.	.	1626	228
180.000	.	.	.	1627	227
180.000	.	.	.	1628	226
180.000	.	.	.	1629	225
180.000	.	.	.	1630	224
180.000	.	.	.	1631	223
180.000	.	.	.	1632	222
180.000	.	.	.	1633	221
180.000	.	.	.	1634	220
180.000	.	.	.	1635	219
180.000	.	.	.	1636	218
180.000	.	.	.	1637	217
180.000	.	.	.	1638	216
180.000	.	.	.	1639	215
180.000	.	.	.	1640	214
180.000	.	.	.	1641	213
180.000	.	.	.	1642	212
180.000	.	.	.	1643	211
180.000	.	.	.	1644	210
180.000	.	.	.	1645	209
180.000	.	.	.	1646	208
180.000	.	.	.	1647	207
180.000	0.1278	0.8722	0.00800	1648	206

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
180.000	*	.	.	1648	205	
180.000	*	.	.	1648	204	
180.000	*	.	.	1648	203	
180.000	*	.	.	1648	202	
180.000	*	.	.	1648	201	
180.000	*	.	.	1648	200	
181.000	.	.	.	1649	199	
181.000	.	.	.	1650	198	
181.000	.	.	.	1651	197	
181.000	.	.	.	1652	196	
181.000	.	.	.	1653	195	
181.000	.	.	.	1654	194	
181.000	.	.	.	1655	193	
181.000	.	.	.	1656	192	
181.000	.	.	.	1657	191	
181.000	.	.	.	1658	190	
181.000	.	.	.	1659	189	
181.000	.	.	.	1660	188	
181.000	.	.	.	1661	187	
181.000	.	.	.	1662	186	
181.000	.	.	.	1663	185	
181.000	.	.	.	1664	184	
181.000	.	.	.	1665	183	
181.000	.	.	.	1666	182	
181.000	.	.	.	1667	181	
181.000	.	.	.	1668	180	
181.000	.	.	.	1669	179	
181.000	.	.	.	1670	178	
181.000	.	.	.	1671	177	
181.000	0.1124	0.8876	0.00763	1672	176	
181.000	*	.	.	1672	175	
181.000	*	.	.	1672	174	
181.000	*	.	.	1672	173	
182.000	.	.	.	1673	172	
182.000	.	.	.	1674	171	
182.000	.	.	.	1675	170	
182.000	.	.	.	1676	169	
182.000	.	.	.	1677	168	
182.000	.	.	.	1678	167	
182.000	.	.	.	1679	166	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
182.000	.	.	.	1680	165
182.000	.	.	.	1681	164
182.000	.	.	.	1682	163
182.000	.	.	.	1683	162
182.000	.	.	.	1684	161
182.000	.	.	.	1685	160
182.000	.	.	.	1686	159
182.000	.	.	.	1687	158
182.000	.	.	.	1688	157
182.000	.	.	.	1689	156
182.000	.	.	.	1690	155
182.000	.	.	.	1691	154
182.000	.	.	.	1692	153
182.000	0.0988	0.9012	0.00726	1693	152
183.000	.	.	.	1694	151
183.000	.	.	.	1695	150
183.000	.	.	.	1696	149
183.000	.	.	.	1697	148
183.000	.	.	.	1698	147
183.000	.	.	.	1699	146
183.000	.	.	.	1700	145
183.000	.	.	.	1701	144
183.000	.	.	.	1702	143
183.000	.	.	.	1703	142
183.000	.	.	.	1704	141
183.000	.	.	.	1705	140
183.000	.	.	.	1706	139
183.000	.	.	.	1707	138
183.000	.	.	.	1708	137
183.000	.	.	.	1709	136
183.000	.	.	.	1710	135
183.000	.	.	.	1711	134
183.000	.	.	.	1712	133
183.000	.	.	.	1713	132
183.000	.	.	.	1714	131
183.000	.	.	.	1715	130
183.000	.	.	.	1716	129
183.000	.	.	.	1717	128
183.000	0.0825	0.9175	0.00675	1718	127
183.000	*	.	.	1718	126

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
183.000	*	.	.	1718	125	
183.000	*	.	.	1718	124	
184.000	.	.	.	1719	123	
184.000	.	.	.	1720	122	
184.000	.	.	.	1721	121	
184.000	.	.	.	1722	120	
184.000	.	.	.	1723	119	
184.000	.	.	.	1724	118	
184.000	.	.	.	1725	117	
184.000	.	.	.	1726	116	
184.000	.	.	.	1727	115	
184.000	.	.	.	1728	114	
184.000	.	.	.	1729	113	
184.000	.	.	.	1730	112	
184.000	.	.	.	1731	111	
184.000	.	.	.	1732	110	
184.000	.	.	.	1733	109	
184.000	.	.	.	1734	108	
184.000	.	.	.	1735	107	
184.000	.	.	.	1736	106	
184.000	.	.	.	1737	105	
184.000	.	.	.	1738	104	
184.000	.	.	.	1739	103	
184.000	0.0679	0.9321	0.00624	1740	102	
184.000	*	.	.	1740	101	
184.000	*	.	.	1740	100	
185.000	.	.	.	1741	99	
185.000	.	.	.	1742	98	
185.000	.	.	.	1743	97	
185.000	.	.	.	1744	96	
185.000	.	.	.	1745	95	
185.000	.	.	.	1746	94	
185.000	.	.	.	1747	93	
185.000	.	.	.	1748	92	
185.000	.	.	.	1749	91	
185.000	.	.	.	1750	90	
185.000	.	.	.	1751	89	
185.000	.	.	.	1752	88	
185.000	0.0591	0.9409	0.00589	1753	87	
186.000	.	.	.	1754	86	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
186.000	.	.	.	1755	85	
186.000	.	.	.	1756	84	
186.000	.	.	.	1757	83	
186.000	.	.	.	1758	82	
186.000	.	.	.	1759	81	
186.000	.	.	.	1760	80	
186.000	.	.	.	1761	79	
186.000	.	.	.	1762	78	
186.000	.	.	.	1763	77	
186.000	.	.	.	1764	76	
186.000	.	.	.	1765	75	
186.000	.	.	.	1766	74	
186.000	.	.	.	1767	73	
186.000	.	.	.	1768	72	
186.000	.	.	.	1769	71	
186.000	0.0475	0.9525	0.00536	1770	70	
186.000	*	.	.	1770	69	
187.000	.	.	.	1771	68	
187.000	.	.	.	1772	67	
187.000	.	.	.	1773	66	
187.000	.	.	.	1774	65	
187.000	.	.	.	1775	64	
187.000	.	.	.	1776	63	
187.000	.	.	.	1777	62	
187.000	.	.	.	1778	61	
187.000	.	.	.	1779	60	
187.000	.	.	.	1780	59	
187.000	.	.	.	1781	58	
187.000	.	.	.	1782	57	
187.000	.	.	.	1783	56	
187.000	0.0379	0.9621	0.00485	1784	55	
187.000	*	.	.	1784	54	
188.000	.	.	.	1785	53	
188.000	.	.	.	1786	52	
188.000	.	.	.	1787	51	
188.000	.	.	.	1788	50	
188.000	.	.	.	1789	49	
188.000	0.0337	0.9663	0.00461	1790	48	
188.000	*	.	.	1790	47	
188.000	*	.	.	1790	46	

***The LIFETEST Procedure***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
188.000	*	.	.	1790	45	
189.000	.	.	.	1791	44	
189.000	.	.	.	1792	43	
189.000	.	.	.	1793	42	
189.000	.	.	.	1794	41	
189.000	.	.	.	1795	40	
189.000	.	.	.	1796	39	
189.000	.	.	.	1797	38	
189.000	.	.	.	1798	37	
189.000	.	.	.	1799	36	
189.000	.	.	.	1800	35	
189.000	.	.	.	1801	34	
189.000	0.0247	0.9753	0.00404	1802	33	
189.000	*	.	.	1802	32	
190.000	.	.	.	1803	31	
190.000	.	.	.	1804	30	
190.000	.	.	.	1805	29	
190.000	.	.	.	1806	28	
190.000	.	.	.	1807	27	
190.000	.	.	.	1808	26	
190.000	0.0193	0.9807	0.00364	1809	25	
191.000	.	.	.	1810	24	
191.000	.	.	.	1811	23	
191.000	.	.	.	1812	22	
191.000	0.0162	0.9838	0.00337	1813	21	
192.000	.	.	.	1814	20	
192.000	.	.	.	1815	19	
192.000	.	.	.	1816	18	
192.000	.	.	.	1817	17	
192.000	.	.	.	1818	16	
192.000	.	.	.	1819	15	
192.000	.	.	.	1820	14	
192.000	0.0100	0.9900	0.00270	1821	13	
193.000	.	.	.	1822	12	
193.000	.	.	.	1823	11	
193.000	0.00772	0.9923	0.00239	1824	10	
194.000	.	.	.	1825	9	
194.000	.	.	.	1826	8	
194.000	.	.	.	1827	7	
194.000	0.00463	0.9954	0.00186	1828	6	

***The LIFETEST Procedure***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
195.000	0.00386	0.9961	0.00171	1829	5
196.000	.	.	.	1830	4
196.000	0.00231	0.9977	0.00133	1831	3
197.000	.	.	.	1832	2
197.000	0.000772	0.9992	0.000770	1833	1
199.000	0	1.0000	.	1834	0

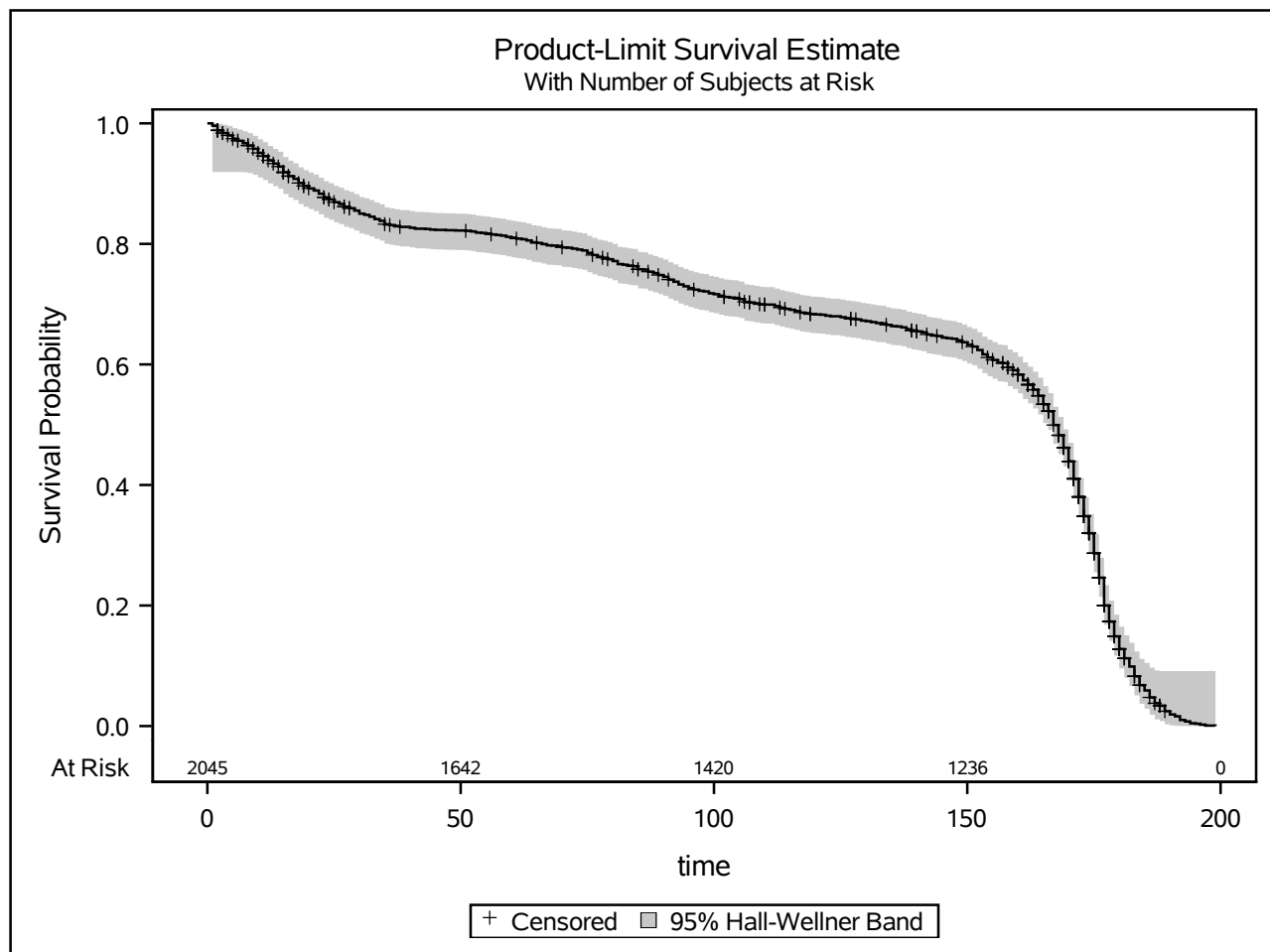
**Note:** The marked survival times are censored observations.

***Summary Statistics for Time Variable time***

<i>Quartile Estimates</i>					
<i>95% Confidence Interval</i>					
<i>Percent</i>	<i>Point Estimate</i>	<i>Transform</i>	<i>[Lower</i>	<i>Upper)</i>	
75	176.000	LOGLOG	176.000	177.000	
50	167.000	LOGLOG	166.000	169.000	
25	89.000	LOGLOG	81.000	94.000	

<i>Mean</i>	<i>Standard Error</i>
132.344	1.379

***The LIFETEST Procedure***


---

*Summary of the Number of Censored and  
Uncensored Values*

Stratum	female	Total	Failed	Percent	
				Censored	Censored
1	1	2045	1834	211	10.32

***The LIFETEST Procedure***

***Stratum 1: rx = 1***

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	1298	
1.000	.	.	.	1	1297	
1.000	.	.	.	2	1296	
1.000	.	.	.	3	1295	
1.000	0.9969	0.00308	0.00154	4	1294	
2.000	.	.	.	5	1293	
2.000	.	.	.	6	1292	
2.000	.	.	.	7	1291	
2.000	.	.	.	8	1290	
2.000	.	.	.	9	1289	
2.000	.	.	.	10	1288	
2.000	.	.	.	11	1287	
2.000	.	.	.	12	1286	
2.000	.	.	.	13	1285	
2.000	0.9892	0.0108	0.00287	14	1284	
2.000	*	.	.	14	1283	
2.000	*	.	.	14	1282	
3.000	.	.	.	15	1281	
3.000	.	.	.	16	1280	
3.000	.	.	.	17	1279	
3.000	.	.	.	18	1278	
3.000	.	.	.	19	1277	
3.000	.	.	.	20	1276	
3.000	.	.	.	21	1275	
3.000	.	.	.	22	1274	
3.000	.	.	.	23	1273	
3.000	0.9815	0.0185	0.00374	24	1272	
4.000	.	.	.	25	1271	
4.000	.	.	.	26	1270	
4.000	.	.	.	27	1269	
4.000	.	.	.	28	1268	
4.000	.	.	.	29	1267	
4.000	.	.	.	30	1266	
4.000	.	.	.	31	1265	
4.000	0.9753	0.0247	0.00431	32	1264	
5.000	.	.	.	33	1263	
5.000	.	.	.	34	1262	
5.000	.	.	.	35	1261	
5.000	.	.	.	36	1260	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

time	Product-Limit Survival Estimates					Number Left
	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
5.000	.	.	.	.	37	1259
5.000	.	.	.	.	38	1258
5.000	.	.	.	.	39	1257
5.000	.	.	.	.	40	1256
5.000	0.9684	0.0316	0.00486	41	1255	
5.000 *	.	.	.	.	41	1254
6.000	.	.	.	.	42	1253
6.000	.	.	.	.	43	1252
6.000	.	.	.	.	44	1251
6.000	0.9653	0.0347	0.00508	45	1250	
6.000 *	.	.	.	.	45	1249
7.000	.	.	.	.	46	1248
7.000	.	.	.	.	47	1247
7.000	0.9630	0.0370	0.00524	48	1246	
8.000	.	.	.	.	49	1245
8.000	.	.	.	.	50	1244
8.000	.	.	.	.	51	1243
8.000	.	.	.	.	52	1242
8.000	0.9591	0.0409	0.00550	53	1241	
8.000 *	.	.	.	.	53	1240
8.000 *	.	.	.	.	53	1239
9.000	.	.	.	.	54	1238
9.000	.	.	.	.	55	1237
9.000	.	.	.	.	56	1236
9.000	.	.	.	.	57	1235
9.000	0.9552	0.0448	0.00574	58	1234	
10.000	.	.	.	.	59	1233
10.000	.	.	.	.	60	1232
10.000	.	.	.	.	61	1231
10.000	.	.	.	.	62	1230
10.000	.	.	.	.	63	1229
10.000	.	.	.	.	64	1228
10.000	.	.	.	.	65	1227
10.000	.	.	.	.	66	1226
10.000	.	.	.	.	67	1225
10.000	.	.	.	.	68	1224
10.000	.	.	.	.	69	1223
10.000	0.9459	0.0541	0.00628	70	1222	
11.000	.	.	.	.	71	1221

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

time	Product-Limit Survival Estimates				Number Failed	Number Left
	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed		
11.000	.	.	.	.	72	1220
11.000	.	.	.	.	73	1219
11.000	.	.	.	.	74	1218
11.000	.	.	.	.	75	1217
11.000	.	.	.	.	76	1216
11.000	.	.	.	.	77	1215
11.000	0.9398	0.0602	0.00661	.	78	1214
11.000	*	.	.	.	78	1213
11.000	*	.	.	.	78	1212
12.000	.	.	.	.	79	1211
12.000	.	.	.	.	80	1210
12.000	.	.	.	.	81	1209
12.000	.	.	.	.	82	1208
12.000	.	.	.	.	83	1207
12.000	.	.	.	.	84	1206
12.000	.	.	.	.	85	1205
12.000	0.9336	0.0664	0.00692	.	86	1204
13.000	.	.	.	.	87	1203
13.000	.	.	.	.	88	1202
13.000	.	.	.	.	89	1201
13.000	.	.	.	.	90	1200
13.000	.	.	.	.	91	1199
13.000	.	.	.	.	92	1198
13.000	0.9281	0.0719	0.00718	.	93	1197
14.000	.	.	.	.	94	1196
14.000	.	.	.	.	95	1195
14.000	.	.	.	.	96	1194
14.000	.	.	.	.	97	1193
14.000	.	.	.	.	98	1192
14.000	.	.	.	.	99	1191
14.000	.	.	.	.	100	1190
14.000	.	.	.	.	101	1189
14.000	.	.	.	.	102	1188
14.000	0.9204	0.0796	0.00753	.	103	1187
14.000	*	.	.	.	103	1186
15.000	.	.	.	.	104	1185
15.000	.	.	.	.	105	1184
15.000	.	.	.	.	106	1183
15.000	.	.	.	.	107	1182

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

time	Product-Limit Survival Estimates				Number Failed	Number Left
	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed		
15.000	.	.	.	.	108	1181
15.000	.	.	.	.	109	1180
15.000	.	.	.	.	110	1179
15.000	.	.	.	.	111	1178
15.000	.	.	.	.	112	1177
15.000	.	.	.	.	113	1176
15.000	.	.	.	.	114	1175
15.000	.	.	.	.	115	1174
15.000	0.9103	0.0897	0.00795	.	116	1173
15.000	*	.	.	.	116	1172
15.000	*	.	.	.	116	1171
15.000	*	.	.	.	116	1170
15.000	*	.	.	.	116	1169
16.000	.	.	.	.	117	1168
16.000	.	.	.	.	118	1167
16.000	.	.	.	.	119	1166
16.000	.	.	.	.	120	1165
16.000	.	.	.	.	121	1164
16.000	.	.	.	.	122	1163
16.000	.	.	.	.	123	1162
16.000	.	.	.	.	124	1161
16.000	0.9033	0.0967	0.00822	.	125	1160
17.000	.	.	.	.	126	1159
17.000	.	.	.	.	127	1158
17.000	.	.	.	.	128	1157
17.000	.	.	.	.	129	1156
17.000	.	.	.	.	130	1155
17.000	0.8986	0.1014	0.00840	.	131	1154
17.000	*	.	.	.	131	1153
18.000	.	.	.	.	132	1152
18.000	.	.	.	.	133	1151
18.000	.	.	.	.	134	1150
18.000	.	.	.	.	135	1149
18.000	.	.	.	.	136	1148
18.000	.	.	.	.	137	1147
18.000	0.8931	0.1069	0.00860	.	138	1146
18.000	*	.	.	.	138	1145
19.000	.	.	.	.	139	1144
19.000	.	.	.	.	140	1143

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
19.000	.	.	.	141	1142	
19.000	.	.	.	142	1141	
19.000	0.8892	0.1108	0.00873	143	1140	
19.000	*	.	.	143	1139	
20.000	.	.	.	144	1138	
20.000	.	.	.	145	1137	
20.000	.	.	.	146	1136	
20.000	.	.	.	147	1135	
20.000	0.8853	0.1147	0.00887	148	1134	
21.000	.	.	.	149	1133	
21.000	.	.	.	150	1132	
21.000	0.8830	0.1170	0.00895	151	1131	
21.000	*	.	.	151	1130	
22.000	.	.	.	152	1129	
22.000	.	.	.	153	1128	
22.000	.	.	.	154	1127	
22.000	.	.	.	155	1126	
22.000	.	.	.	156	1125	
22.000	.	.	.	157	1124	
22.000	.	.	.	158	1123	
22.000	.	.	.	159	1122	
22.000	0.8760	0.1240	0.00918	160	1121	
23.000	.	.	.	161	1120	
23.000	.	.	.	162	1119	
23.000	.	.	.	163	1118	
23.000	0.8728	0.1272	0.00928	164	1117	
23.000	*	.	.	164	1116	
24.000	.	.	.	165	1115	
24.000	0.8713	0.1287	0.00933	166	1114	
24.000	*	.	.	166	1113	
24.000	*	.	.	166	1112	
25.000	.	.	.	167	1111	
25.000	.	.	.	168	1110	
25.000	0.8689	0.1311	0.00940	169	1109	
26.000	.	.	.	170	1108	
26.000	.	.	.	171	1107	
26.000	.	.	.	172	1106	
26.000	.	.	.	173	1105	
26.000	.	.	.	174	1104	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
26.000	0.8642	0.1358	0.00954	175	1103	
27.000	.	.	.	176	1102	
27.000	.	.	.	177	1101	
27.000	.	.	.	178	1100	
27.000	.	.	.	179	1099	
27.000	.	.	.	180	1098	
27.000	0.8595	0.1405	0.00968	181	1097	
27.000	*	.	.	181	1096	
27.000	*	.	.	181	1095	
28.000	.	.	.	182	1094	
28.000	.	.	.	183	1093	
28.000	.	.	.	184	1092	
28.000	0.8564	0.1436	0.00977	185	1091	
28.000	*	.	.	185	1090	
28.000	*	.	.	185	1089	
28.000	*	.	.	185	1088	
29.000	.	.	.	186	1087	
29.000	.	.	.	187	1086	
29.000	.	.	.	188	1085	
29.000	0.8532	0.1468	0.00986	189	1084	
30.000	.	.	.	190	1083	
30.000	.	.	.	191	1082	
30.000	.	.	.	192	1081	
30.000	.	.	.	193	1080	
30.000	.	.	.	194	1079	
30.000	.	.	.	195	1078	
30.000	0.8477	0.1523	0.0100	196	1077	
32.000	.	.	.	197	1076	
32.000	.	.	.	198	1075	
32.000	.	.	.	199	1074	
32.000	.	.	.	200	1073	
32.000	0.8438	0.1562	0.0101	201	1072	
33.000	.	.	.	202	1071	
33.000	.	.	.	203	1070	
33.000	.	.	.	204	1069	
33.000	.	.	.	205	1068	
33.000	.	.	.	206	1067	
33.000	.	.	.	207	1066	
33.000	.	.	.	208	1065	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

time	Product-Limit Survival Estimates				
	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left
33.000	.	.	.	209	1064
33.000	0.8367	0.1633	0.0103	210	1063
34.000	.	.	.	211	1062
34.000	0.8351	0.1649	0.0104	212	1061
35.000	.	.	.	213	1060
35.000	.	.	.	214	1059
35.000	.	.	.	215	1058
35.000	.	.	.	216	1057
35.000	0.8312	0.1688	0.0105	217	1056
35.000	*	.	.	217	1055
36.000	.	.	.	218	1054
36.000	.	.	.	219	1053
36.000	0.8288	0.1712	0.0105	220	1052
36.000	*	.	.	220	1051
37.000	0.8280	0.1720	0.0105	221	1050
38.000	0.8273	0.1727	0.0105	222	1049
39.000	0.8265	0.1735	0.0106	223	1048
40.000	0.8257	0.1743	0.0106	224	1047
41.000	.	.	.	225	1046
41.000	.	.	.	226	1045
41.000	0.8233	0.1767	0.0106	227	1044
43.000	0.8225	0.1775	0.0107	228	1043
44.000	0.8217	0.1783	0.0107	229	1042
45.000	0.8209	0.1791	0.0107	230	1041
49.000	0.8202	0.1798	0.0107	231	1040
50.000	0.8194	0.1806	0.0107	232	1039
51.000	*	.	.	232	1038
53.000	.	.	.	233	1037
53.000	.	.	.	234	1036
53.000	0.8170	0.1830	0.0108	235	1035
56.000	.	.	.	236	1034
56.000	.	.	.	237	1033
56.000	0.8146	0.1854	0.0109	238	1032
57.000	.	.	.	239	1031
57.000	0.8131	0.1869	0.0109	240	1030
58.000	.	.	.	241	1029
58.000	0.8115	0.1885	0.0109	242	1028
59.000	.	.	.	243	1027
59.000	0.8099	0.1901	0.0110	244	1026

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
60.000	.	.	.	245	1025	
60.000	.	.	.	246	1024	
60.000	0.8075	0.1925	0.0110	247	1023	
61.000	.	.	.	248	1022	
61.000	.	.	.	249	1021	
61.000	.	.	.	250	1020	
61.000	0.8044	0.1956	0.0111	251	1019	
62.000	.	.	.	252	1018	
62.000	0.8028	0.1972	0.0111	253	1017	
63.000	.	.	.	254	1016	
63.000	.	.	.	255	1015	
63.000	.	.	.	256	1014	
63.000	0.7996	0.2004	0.0112	257	1013	
64.000	.	.	.	258	1012	
64.000	.	.	.	259	1011	
64.000	.	.	.	260	1010	
64.000	0.7965	0.2035	0.0112	261	1009	
65.000	*	.	.	261	1008	
66.000	.	.	.	262	1007	
66.000	.	.	.	263	1006	
66.000	0.7941	0.2059	0.0113	264	1005	
67.000	.	.	.	265	1004	
67.000	.	.	.	266	1003	
67.000	0.7917	0.2083	0.0113	267	1002	
67.000	*	.	.	267	1001	
68.000	0.7909	0.2091	0.0114	268	1000	
70.000	.	.	.	269	999	
70.000	.	.	.	270	998	
70.000	.	.	.	271	997	
70.000	0.7878	0.2122	0.0114	272	996	
70.000	*	.	.	272	995	
71.000	.	.	.	273	994	
71.000	0.7862	0.2138	0.0115	274	993	
72.000	.	.	.	275	992	
72.000	0.7846	0.2154	0.0115	276	991	
73.000	.	.	.	277	990	
73.000	0.7830	0.2170	0.0115	278	989	
73.000	*	.	.	278	988	
73.000	*	.	.	278	987	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
74.000	.	.	.	279	986	
74.000	.	.	.	280	985	
74.000	.	.	.	281	984	
74.000	0.7799	0.2201	0.0116	282	983	
75.000	.	.	.	283	982	
75.000	.	.	.	284	981	
75.000	.	.	.	285	980	
75.000	.	.	.	286	979	
75.000	.	.	.	287	978	
75.000	0.7751	0.2249	0.0117	288	977	
76.000	.	.	.	289	976	
76.000	.	.	.	290	975	
76.000	.	.	.	291	974	
76.000	.	.	.	292	973	
76.000	.	.	.	293	972	
76.000	0.7703	0.2297	0.0118	294	971	
76.000	*	.	.	294	970	
77.000	.	.	.	295	969	
77.000	.	.	.	296	968	
77.000	.	.	.	297	967	
77.000	.	.	.	298	966	
77.000	0.7664	0.2336	0.0118	299	965	
78.000	.	.	.	300	964	
78.000	.	.	.	301	963	
78.000	0.7640	0.2360	0.0119	302	962	
79.000	.	.	.	303	961	
79.000	0.7624	0.2376	0.0119	304	960	
79.000	*	.	.	304	959	
80.000	.	.	.	305	958	
80.000	.	.	.	306	957	
80.000	.	.	.	307	956	
80.000	0.7592	0.2408	0.0120	308	955	
81.000	.	.	.	309	954	
81.000	.	.	.	310	953	
81.000	.	.	.	311	952	
81.000	.	.	.	312	951	
81.000	.	.	.	313	950	
81.000	.	.	.	314	949	
81.000	0.7537	0.2463	0.0121	315	948	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
83.000	.	.	.	316	947	
83.000	.	.	.	317	946	
83.000	0.7513	0.2487	0.0121	318	945	
84.000	.	.	.	319	944	
84.000	.	.	.	320	943	
84.000	0.7489	0.2511	0.0121	321	942	
85.000	.	.	.	322	941	
85.000	.	.	.	323	940	
85.000	.	.	.	324	939	
85.000	.	.	.	325	938	
85.000	0.7449	0.2551	0.0122	326	937	
86.000	.	.	.	327	936	
86.000	0.7433	0.2567	0.0122	328	935	
87.000	.	.	.	329	934	
87.000	.	.	.	330	933	
87.000	.	.	.	331	932	
87.000	0.7401	0.2599	0.0123	332	931	
87.000	*	.	.	332	930	
88.000	.	.	.	333	929	
88.000	.	.	.	334	928	
88.000	.	.	.	335	927	
88.000	0.7370	0.2630	0.0123	336	926	
89.000	.	.	.	337	925	
89.000	.	.	.	338	924	
89.000	0.7346	0.2654	0.0124	339	923	
90.000	.	.	.	340	922	
90.000	.	.	.	341	921	
90.000	.	.	.	342	920	
90.000	.	.	.	343	919	
90.000	.	.	.	344	918	
90.000	0.7298	0.2702	0.0124	345	917	
91.000	.	.	.	346	916	
91.000	.	.	.	347	915	
91.000	.	.	.	348	914	
91.000	.	.	.	349	913	
91.000	0.7258	0.2742	0.0125	350	912	
91.000	*	.	.	350	911	
92.000	.	.	.	351	910	
92.000	.	.	.	352	909	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
92.000	.	.	.	353	908	
92.000	0.7226	0.2774	0.0125	354	907	
93.000	.	.	.	355	906	
93.000	.	.	.	356	905	
93.000	0.7202	0.2798	0.0126	357	904	
94.000	.	.	.	358	903	
94.000	.	.	.	359	902	
94.000	.	.	.	360	901	
94.000	.	.	.	361	900	
94.000	.	.	.	362	899	
94.000	0.7155	0.2845	0.0126	363	898	
95.000	.	.	.	364	897	
95.000	.	.	.	365	896	
95.000	0.7131	0.2869	0.0127	366	895	
96.000	.	.	.	367	894	
96.000	.	.	.	368	893	
96.000	.	.	.	369	892	
96.000	.	.	.	370	891	
96.000	.	.	.	371	890	
96.000	0.7083	0.2917	0.0127	372	889	
96.000	*	.	.	372	888	
97.000	.	.	.	373	887	
97.000	.	.	.	374	886	
97.000	0.7059	0.2941	0.0128	375	885	
98.000	.	.	.	376	884	
98.000	.	.	.	377	883	
98.000	.	.	.	378	882	
98.000	0.7027	0.2973	0.0128	379	881	
99.000	.	.	.	380	880	
99.000	.	.	.	381	879	
99.000	.	.	.	382	878	
99.000	.	.	.	383	877	
99.000	0.6987	0.3013	0.0129	384	876	
100.000	.	.	.	385	875	
100.000	.	.	.	386	874	
100.000	.	.	.	387	873	
100.000	.	.	.	388	872	
100.000	0.6947	0.3053	0.0129	389	871	
101.000	.	.	.	390	870	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
101.000	.	.	.	391	869	
101.000	.	.	.	392	868	
101.000	0.6915	0.3085	0.0130	393	867	
102.000	.	.	.	394	866	
102.000	0.6899	0.3101	0.0130	395	865	
102.000	*	.	.	395	864	
103.000	.	.	.	396	863	
103.000	.	.	.	397	862	
103.000	0.6875	0.3125	0.0130	398	861	
105.000	.	.	.	399	860	
105.000	0.6859	0.3141	0.0130	400	859	
106.000	.	.	.	401	858	
106.000	.	.	.	402	857	
106.000	.	.	.	403	856	
106.000	.	.	.	404	855	
106.000	0.6820	0.3180	0.0131	405	854	
106.000	*	.	.	405	853	
107.000	.	.	.	406	852	
107.000	0.6804	0.3196	0.0131	407	851	
108.000	.	.	.	408	850	
108.000	0.6788	0.3212	0.0131	409	849	
109.000	0.6780	0.3220	0.0131	410	848	
109.000	*	.	.	410	847	
110.000	0.6772	0.3228	0.0131	411	846	
111.000	.	.	.	412	845	
111.000	.	.	.	413	844	
111.000	0.6748	0.3252	0.0131	414	843	
112.000	.	.	.	415	842	
112.000	.	.	.	416	841	
112.000	.	.	.	417	840	
112.000	0.6716	0.3284	0.0132	418	839	
113.000	.	.	.	419	838	
113.000	.	.	.	420	837	
113.000	.	.	.	421	836	
113.000	0.6684	0.3316	0.0132	422	835	
114.000	.	.	.	423	834	
114.000	.	.	.	424	833	
114.000	0.6660	0.3340	0.0132	425	832	
115.000	.	.	.	426	831	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
115.000	.	.	.	427	830	
115.000	0.6635	0.3365	0.0133	428	829	
116.000	.	.	.	429	828	
116.000	.	.	.	430	827	
116.000	0.6611	0.3389	0.0133	431	826	
117.000	0.6603	0.3397	0.0133	432	825	
117.000	*	.	.	432	824	
118.000	.	.	.	433	823	
118.000	.	.	.	434	822	
118.000	.	.	.	435	821	
118.000	0.6571	0.3429	0.0133	436	820	
119.000	0.6563	0.3437	0.0133	437	819	
119.000	*	.	.	437	818	
120.000	0.6555	0.3445	0.0133	438	817	
121.000	.	.	.	439	816	
121.000	0.6539	0.3461	0.0134	440	815	
122.000	.	.	.	441	814	
122.000	0.6523	0.3477	0.0134	442	813	
125.000	.	.	.	443	812	
125.000	0.6507	0.3493	0.0134	444	811	
126.000	.	.	.	445	810	
126.000	.	.	.	446	809	
126.000	0.6483	0.3517	0.0134	447	808	
127.000	0.6475	0.3525	0.0134	448	807	
127.000	*	.	.	448	806	
128.000	*	.	.	448	805	
129.000	.	.	.	449	804	
129.000	0.6459	0.3541	0.0134	450	803	
130.000	0.6451	0.3549	0.0134	451	802	
131.000	0.6443	0.3557	0.0135	452	801	
132.000	0.6435	0.3565	0.0135	453	800	
134.000	0.6427	0.3573	0.0135	454	799	
134.000	*	.	.	454	798	
135.000	.	.	.	455	797	
135.000	.	.	.	456	796	
135.000	0.6403	0.3597	0.0135	457	795	
137.000	0.6395	0.3605	0.0135	458	794	
138.000	.	.	.	459	793	
138.000	.	.	.	460	792	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
138.000	.	.	.	461	791	
138.000	0.6362	0.3638	0.0135	462	790	
139.000	.	.	.	463	789	
139.000	.	.	.	464	788	
139.000	.	.	.	465	787	
139.000	.	.	.	466	786	
139.000	0.6322	0.3678	0.0136	467	785	
139.000	*	.	.	467	784	
140.000	.	.	.	468	783	
140.000	0.6306	0.3694	0.0136	469	782	
140.000	*	.	.	469	781	
141.000	0.6298	0.3702	0.0136	470	780	
142.000	.	.	.	471	779	
142.000	.	.	.	472	778	
142.000	.	.	.	473	777	
142.000	.	.	.	474	776	
142.000	.	.	.	475	775	
142.000	.	.	.	476	774	
142.000	0.6241	0.3759	0.0136	477	773	
144.000	.	.	.	478	772	
144.000	.	.	.	479	771	
144.000	0.6217	0.3783	0.0136	480	770	
145.000	.	.	.	481	769	
145.000	0.6201	0.3799	0.0137	482	768	
146.000	.	.	.	483	767	
146.000	0.6185	0.3815	0.0137	484	766	
147.000	.	.	.	485	765	
147.000	0.6169	0.3831	0.0137	486	764	
148.000	.	.	.	487	763	
148.000	.	.	.	488	762	
148.000	0.6145	0.3855	0.0137	489	761	
149.000	.	.	.	490	760	
149.000	.	.	.	491	759	
149.000	0.6120	0.3880	0.0137	492	758	
150.000	.	.	.	493	757	
150.000	.	.	.	494	756	
150.000	.	.	.	495	755	
150.000	.	.	.	496	754	
150.000	.	.	.	497	753	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
150.000	0.6072	0.3928	0.0137	498	752	
151.000	.	.	.	499	751	
151.000	.	.	.	500	750	
151.000	0.6048	0.3952	0.0138	501	749	
151.000	*	.	.	501	748	
152.000	.	.	.	502	747	
152.000	.	.	.	503	746	
152.000	.	.	.	504	745	
152.000	.	.	.	505	744	
152.000	.	.	.	506	743	
152.000	.	.	.	507	742	
152.000	.	.	.	508	741	
152.000	0.5983	0.4017	0.0138	509	740	
153.000	.	.	.	510	739	
153.000	.	.	.	511	738	
153.000	.	.	.	512	737	
153.000	.	.	.	513	736	
153.000	.	.	.	514	735	
153.000	.	.	.	515	734	
153.000	.	.	.	516	733	
153.000	.	.	.	517	732	
153.000	0.5910	0.4090	0.0138	518	731	
154.000	.	.	.	519	730	
154.000	.	.	.	520	729	
154.000	.	.	.	521	728	
154.000	.	.	.	522	727	
154.000	0.5870	0.4130	0.0139	523	726	
155.000	.	.	.	524	725	
155.000	.	.	.	525	724	
155.000	.	.	.	526	723	
155.000	.	.	.	527	722	
155.000	.	.	.	528	721	
155.000	0.5821	0.4179	0.0139	529	720	
155.000	*	.	.	529	719	
156.000	.	.	.	530	718	
156.000	.	.	.	531	717	
156.000	.	.	.	532	716	
156.000	0.5789	0.4211	0.0139	533	715	
157.000	.	.	.	534	714	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
157.000	.	.	.	535	713	
157.000	0.5765	0.4235	0.0139	536	712	
157.000	*	.	.	536	711	
157.000	*	.	.	536	710	
158.000	.	.	.	537	709	
158.000	.	.	.	538	708	
158.000	.	.	.	539	707	
158.000	.	.	.	540	706	
158.000	.	.	.	541	705	
158.000	.	.	.	542	704	
158.000	.	.	.	543	703	
158.000	.	.	.	544	702	
158.000	.	.	.	545	701	
158.000	0.5683	0.4317	0.0140	546	700	
158.000	*	.	.	546	699	
159.000	.	.	.	547	698	
159.000	.	.	.	548	697	
159.000	.	.	.	549	696	
159.000	.	.	.	550	695	
159.000	.	.	.	551	694	
159.000	0.5635	0.4365	0.0140	552	693	
159.000	*	.	.	552	692	
160.000	.	.	.	553	691	
160.000	.	.	.	554	690	
160.000	.	.	.	555	689	
160.000	.	.	.	556	688	
160.000	0.5594	0.4406	0.0140	557	687	
160.000	*	.	.	557	686	
160.000	*	.	.	557	685	
161.000	.	.	.	558	684	
161.000	.	.	.	559	683	
161.000	.	.	.	560	682	
161.000	.	.	.	561	681	
161.000	.	.	.	562	680	
161.000	.	.	.	563	679	
161.000	.	.	.	564	678	
161.000	.	.	.	565	677	
161.000	0.5520	0.4480	0.0140	566	676	
162.000	.	.	.	567	675	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
162.000	.	.	.	568	674	
162.000	.	.	.	569	673	
162.000	.	.	.	570	672	
162.000	.	.	.	571	671	
162.000	.	.	.	572	670	
162.000	.	.	.	573	669	
162.000	.	.	.	574	668	
162.000	.	.	.	575	667	
162.000	0.5439	0.4561	0.0141	576	666	
162.000	*	.	.	576	665	
162.000	*	.	.	576	664	
162.000	*	.	.	576	663	
163.000	.	.	.	577	662	
163.000	.	.	.	578	661	
163.000	.	.	.	579	660	
163.000	.	.	.	580	659	
163.000	0.5398	0.4602	0.0141	581	658	
163.000	*	.	.	581	657	
164.000	.	.	.	582	656	
164.000	.	.	.	583	655	
164.000	.	.	.	584	654	
164.000	.	.	.	585	653	
164.000	.	.	.	586	652	
164.000	.	.	.	587	651	
164.000	.	.	.	588	650	
164.000	.	.	.	589	649	
164.000	.	.	.	590	648	
164.000	.	.	.	591	647	
164.000	.	.	.	592	646	
164.000	.	.	.	593	645	
164.000	.	.	.	594	644	
164.000	.	.	.	595	643	
164.000	0.5275	0.4725	0.0141	596	642	
164.000	*	.	.	596	641	
165.000	.	.	.	597	640	
165.000	.	.	.	598	639	
165.000	.	.	.	599	638	
165.000	.	.	.	600	637	
165.000	.	.	.	601	636	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
165.000	.	.	.	602	635	
165.000	.	.	.	603	634	
165.000	.	.	.	604	633	
165.000	.	.	.	605	632	
165.000	.	.	.	606	631	
165.000	.	.	.	607	630	
165.000	.	.	.	608	629	
165.000	.	.	.	609	628	
165.000	.	.	.	610	627	
165.000	.	.	.	611	626	
165.000	.	.	.	612	625	
165.000	0.5135	0.4865	0.0141	613	624	
165.000	*	.	.	613	623	
165.000	*	.	.	613	622	
166.000	.	.	.	614	621	
166.000	.	.	.	615	620	
166.000	.	.	.	616	619	
166.000	.	.	.	617	618	
166.000	.	.	.	618	617	
166.000	.	.	.	619	616	
166.000	.	.	.	620	615	
166.000	.	.	.	621	614	
166.000	.	.	.	622	613	
166.000	.	.	.	623	612	
166.000	.	.	.	624	611	
166.000	.	.	.	625	610	
166.000	.	.	.	626	609	
166.000	.	.	.	627	608	
166.000	.	.	.	628	607	
166.000	0.5003	0.4997	0.0141	629	606	
166.000	*	.	.	629	605	
167.000	.	.	.	630	604	
167.000	.	.	.	631	603	
167.000	.	.	.	632	602	
167.000	.	.	.	633	601	
167.000	.	.	.	634	600	
167.000	.	.	.	635	599	
167.000	.	.	.	636	598	
167.000	.	.	.	637	597	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	638	596
167.000	.	.	.	639	595
167.000	.	.	.	640	594
167.000	.	.	.	641	593
167.000	.	.	.	642	592
167.000	.	.	.	643	591
167.000	.	.	.	644	590
167.000	.	.	.	645	589
167.000	.	.	.	646	588
167.000	.	.	.	647	587
167.000	.	.	.	648	586
167.000	.	.	.	649	585
167.000	.	.	.	650	584
167.000	.	.	.	651	583
167.000	.	.	.	652	582
167.000	.	.	.	653	581
167.000	.	.	.	654	580
167.000	.	.	.	655	579
167.000	.	.	.	656	578
167.000	.	.	.	657	577
167.000	0.4763	0.5237	0.0142	658	576
168.000	.	.	.	659	575
168.000	.	.	.	660	574
168.000	.	.	.	661	573
168.000	.	.	.	662	572
168.000	.	.	.	663	571
168.000	.	.	.	664	570
168.000	.	.	.	665	569
168.000	.	.	.	666	568
168.000	.	.	.	667	567
168.000	.	.	.	668	566
168.000	.	.	.	669	565
168.000	.	.	.	670	564
168.000	.	.	.	671	563
168.000	.	.	.	672	562
168.000	.	.	.	673	561
168.000	.	.	.	674	560
168.000	.	.	.	675	559
168.000	.	.	.	676	558

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
168.000	.	.	.	677	557
168.000	.	.	.	678	556
168.000	.	.	.	679	555
168.000	.	.	.	680	554
168.000	.	.	.	681	553
168.000	.	.	.	682	552
168.000	0.4556	0.5444	0.0141	683	551
168.000	*	.	.	683	550
168.000	*	.	.	683	549
169.000	.	.	.	684	548
169.000	.	.	.	685	547
169.000	.	.	.	686	546
169.000	.	.	.	687	545
169.000	.	.	.	688	544
169.000	.	.	.	689	543
169.000	.	.	.	690	542
169.000	.	.	.	691	541
169.000	.	.	.	692	540
169.000	.	.	.	693	539
169.000	.	.	.	694	538
169.000	0.4456	0.5544	0.0141	695	537
169.000	*	.	.	695	536
170.000	.	.	.	696	535
170.000	.	.	.	697	534
170.000	.	.	.	698	533
170.000	.	.	.	699	532
170.000	.	.	.	700	531
170.000	.	.	.	701	530
170.000	.	.	.	702	529
170.000	.	.	.	703	528
170.000	.	.	.	704	527
170.000	.	.	.	705	526
170.000	.	.	.	706	525
170.000	.	.	.	707	524
170.000	.	.	.	708	523
170.000	.	.	.	709	522
170.000	.	.	.	710	521
170.000	.	.	.	711	520
170.000	.	.	.	712	519

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
170.000	.	.	.	713	518
170.000	0.4298	0.5702	0.0141	714	517
170.000	*	.	.	714	516
170.000	*	.	.	714	515
171.000	.	.	.	715	514
171.000	.	.	.	716	513
171.000	.	.	.	717	512
171.000	.	.	.	718	511
171.000	.	.	.	719	510
171.000	.	.	.	720	509
171.000	.	.	.	721	508
171.000	.	.	.	722	507
171.000	.	.	.	723	506
171.000	.	.	.	724	505
171.000	.	.	.	725	504
171.000	.	.	.	726	503
171.000	.	.	.	727	502
171.000	.	.	.	728	501
171.000	.	.	.	729	500
171.000	.	.	.	730	499
171.000	.	.	.	731	498
171.000	.	.	.	732	497
171.000	.	.	.	733	496
171.000	.	.	.	734	495
171.000	.	.	.	735	494
171.000	.	.	.	736	493
171.000	.	.	.	737	492
171.000	.	.	.	738	491
171.000	.	.	.	739	490
171.000	.	.	.	740	489
171.000	.	.	.	741	488
171.000	.	.	.	742	487
171.000	.	.	.	743	486
171.000	.	.	.	744	485
171.000	.	.	.	745	484
171.000	.	.	.	746	483
171.000	.	.	.	747	482
171.000	.	.	.	748	481
171.000	.	.	.	749	480

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
171.000	0.3998	0.6002	0.0139	750	479	
171.000	*	.	.	750	478	
171.000	*	.	.	750	477	
171.000	*	.	.	750	476	
171.000	*	.	.	750	475	
171.000	*	.	.	750	474	
172.000	.	.	.	751	473	
172.000	.	.	.	752	472	
172.000	.	.	.	753	471	
172.000	.	.	.	754	470	
172.000	.	.	.	755	469	
172.000	.	.	.	756	468	
172.000	.	.	.	757	467	
172.000	.	.	.	758	466	
172.000	.	.	.	759	465	
172.000	.	.	.	760	464	
172.000	.	.	.	761	463	
172.000	.	.	.	762	462	
172.000	.	.	.	763	461	
172.000	.	.	.	764	460	
172.000	.	.	.	765	459	
172.000	.	.	.	766	458	
172.000	.	.	.	767	457	
172.000	.	.	.	768	456	
172.000	.	.	.	769	455	
172.000	.	.	.	770	454	
172.000	.	.	.	771	453	
172.000	.	.	.	772	452	
172.000	.	.	.	773	451	
172.000	.	.	.	774	450	
172.000	.	.	.	775	449	
172.000	.	.	.	776	448	
172.000	.	.	.	777	447	
172.000	.	.	.	778	446	
172.000	.	.	.	779	445	
172.000	.	.	.	780	444	
172.000	0.3737	0.6263	0.0138	781	443	
172.000	*	.	.	781	442	
172.000	*	.	.	781	441	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
172.000	*	.	.	.	781	440
172.000	*	.	.	.	781	439
172.000	*	.	.	.	781	438
173.000	.	.	.	.	782	437
173.000	.	.	.	.	783	436
173.000	.	.	.	.	784	435
173.000	.	.	.	.	785	434
173.000	.	.	.	.	786	433
173.000	.	.	.	.	787	432
173.000	.	.	.	.	788	431
173.000	.	.	.	.	789	430
173.000	.	.	.	.	790	429
173.000	.	.	.	.	791	428
173.000	.	.	.	.	792	427
173.000	.	.	.	.	793	426
173.000	.	.	.	.	794	425
173.000	.	.	.	.	795	424
173.000	.	.	.	.	796	423
173.000	.	.	.	.	797	422
173.000	.	.	.	.	798	421
173.000	.	.	.	.	799	420
173.000	.	.	.	.	800	419
173.000	.	.	.	.	801	418
173.000	.	.	.	.	802	417
173.000	.	.	.	.	803	416
173.000	.	.	.	.	804	415
173.000	.	.	.	.	805	414
173.000	.	.	.	.	806	413
173.000	.	.	.	.	807	412
173.000	.	.	.	.	808	411
173.000	.	.	.	.	809	410
173.000	.	.	.	.	810	409
173.000	.	.	.	.	811	408
173.000	0.3472	0.6528	0.0136	.	812	407
173.000	*	.	.	.	812	406
173.000	*	.	.	.	812	405
173.000	*	.	.	.	812	404
173.000	*	.	.	.	812	403
173.000	*	.	.	.	812	402

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
173.000	*	.	.	.	812	401
174.000	.	.	.	.	813	400
174.000	.	.	.	.	814	399
174.000	.	.	.	.	815	398
174.000	.	.	.	.	816	397
174.000	.	.	.	.	817	396
174.000	.	.	.	.	818	395
174.000	.	.	.	.	819	394
174.000	.	.	.	.	820	393
174.000	.	.	.	.	821	392
174.000	.	.	.	.	822	391
174.000	.	.	.	.	823	390
174.000	.	.	.	.	824	389
174.000	.	.	.	.	825	388
174.000	.	.	.	.	826	387
174.000	.	.	.	.	827	386
174.000	.	.	.	.	828	385
174.000	.	.	.	.	829	384
174.000	.	.	.	.	830	383
174.000	.	.	.	.	831	382
174.000	.	.	.	.	832	381
174.000	.	.	.	.	833	380
174.000	.	.	.	.	834	379
174.000	.	.	.	.	835	378
174.000	.	.	.	.	836	377
174.000	.	.	.	.	837	376
174.000	.	.	.	.	838	375
174.000	.	.	.	.	839	374
174.000	.	.	.	.	840	373
174.000	.	.	.	.	841	372
174.000	0.3212	0.6788	0.0134	.	842	371
174.000	*	.	.	.	842	370
174.000	*	.	.	.	842	369
174.000	*	.	.	.	842	368
174.000	*	.	.	.	842	367
175.000	.	.	.	.	843	366
175.000	.	.	.	.	844	365
175.000	.	.	.	.	845	364
175.000	.	.	.	.	846	363

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
175.000	.	.	.	847	362
175.000	.	.	.	848	361
175.000	.	.	.	849	360
175.000	.	.	.	850	359
175.000	.	.	.	851	358
175.000	.	.	.	852	357
175.000	.	.	.	853	356
175.000	.	.	.	854	355
175.000	.	.	.	855	354
175.000	.	.	.	856	353
175.000	.	.	.	857	352
175.000	.	.	.	858	351
175.000	.	.	.	859	350
175.000	.	.	.	860	349
175.000	.	.	.	861	348
175.000	.	.	.	862	347
175.000	.	.	.	863	346
175.000	.	.	.	864	345
175.000	.	.	.	865	344
175.000	.	.	.	866	343
175.000	.	.	.	867	342
175.000	.	.	.	868	341
175.000	.	.	.	869	340
175.000	.	.	.	870	339
175.000	.	.	.	871	338
175.000	.	.	.	872	337
175.000	.	.	.	873	336
175.000	.	.	.	874	335
175.000	.	.	.	875	334
175.000	.	.	.	876	333
175.000	.	.	.	877	332
175.000	.	.	.	878	331
175.000	.	.	.	879	330
175.000	.	.	.	880	329
175.000	.	.	.	881	328
175.000	.	.	.	882	327
175.000	.	.	.	883	326
175.000	0.2845	0.7155	0.0130	884	325
175.000	*	.	.	884	324

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
175.000	*	.	.	.	884	323
175.000	*	.	.	.	884	322
176.000	.	.	.	.	885	321
176.000	.	.	.	.	886	320
176.000	.	.	.	.	887	319
176.000	.	.	.	.	888	318
176.000	.	.	.	.	889	317
176.000	.	.	.	.	890	316
176.000	.	.	.	.	891	315
176.000	.	.	.	.	892	314
176.000	.	.	.	.	893	313
176.000	.	.	.	.	894	312
176.000	.	.	.	.	895	311
176.000	.	.	.	.	896	310
176.000	.	.	.	.	897	309
176.000	.	.	.	.	898	308
176.000	.	.	.	.	899	307
176.000	.	.	.	.	900	306
176.000	.	.	.	.	901	305
176.000	.	.	.	.	902	304
176.000	.	.	.	.	903	303
176.000	.	.	.	.	904	302
176.000	.	.	.	.	905	301
176.000	.	.	.	.	906	300
176.000	.	.	.	.	907	299
176.000	.	.	.	.	908	298
176.000	.	.	.	.	909	297
176.000	.	.	.	.	910	296
176.000	.	.	.	.	911	295
176.000	.	.	.	.	912	294
176.000	.	.	.	.	913	293
176.000	.	.	.	.	914	292
176.000	.	.	.	.	915	291
176.000	.	.	.	.	916	290
176.000	.	.	.	.	917	289
176.000	.	.	.	.	918	288
176.000	.	.	.	.	919	287
176.000	.	.	.	.	920	286
176.000	.	.	.	.	921	285

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
176.000	.	.	.	922	284
176.000	.	.	.	923	283
176.000	.	.	.	924	282
176.000	.	.	.	925	281
176.000	.	.	.	926	280
176.000	.	.	.	927	279
176.000	.	.	.	928	278
176.000	.	.	.	929	277
176.000	.	.	.	930	276
176.000	.	.	.	931	275
176.000	0.2421	0.7579	0.0124	932	274
176.000	*	.	.	932	273
176.000	*	.	.	932	272
176.000	*	.	.	932	271
176.000	*	.	.	932	270
177.000	.	.	.	933	269
177.000	.	.	.	934	268
177.000	.	.	.	935	267
177.000	.	.	.	936	266
177.000	.	.	.	937	265
177.000	.	.	.	938	264
177.000	.	.	.	939	263
177.000	.	.	.	940	262
177.000	.	.	.	941	261
177.000	.	.	.	942	260
177.000	.	.	.	943	259
177.000	.	.	.	944	258
177.000	.	.	.	945	257
177.000	.	.	.	946	256
177.000	.	.	.	947	255
177.000	.	.	.	948	254
177.000	.	.	.	949	253
177.000	.	.	.	950	252
177.000	.	.	.	951	251
177.000	.	.	.	952	250
177.000	.	.	.	953	249
177.000	.	.	.	954	248
177.000	.	.	.	955	247
177.000	.	.	.	956	246

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	957	245
177.000	.	.	.	958	244
177.000	.	.	.	959	243
177.000	.	.	.	960	242
177.000	.	.	.	961	241
177.000	.	.	.	962	240
177.000	.	.	.	963	239
177.000	.	.	.	964	238
177.000	.	.	.	965	237
177.000	.	.	.	966	236
177.000	.	.	.	967	235
177.000	.	.	.	968	234
177.000	.	.	.	969	233
177.000	.	.	.	970	232
177.000	.	.	.	971	231
177.000	.	.	.	972	230
177.000	.	.	.	973	229
177.000	.	.	.	974	228
177.000	.	.	.	975	227
177.000	.	.	.	976	226
177.000	.	.	.	977	225
177.000	.	.	.	978	224
177.000	.	.	.	979	223
177.000	.	.	.	980	222
177.000	.	.	.	981	221
177.000	.	.	.	982	220
177.000	.	.	.	983	219
177.000	0.1954	0.8046	0.0116	984	218
177.000	*	.	.	984	217
177.000	*	.	.	984	216
177.000	*	.	.	984	215
177.000	*	.	.	984	214
177.000	*	.	.	984	213
177.000	*	.	.	984	212
177.000	*	.	.	984	211
177.000	*	.	.	984	210
178.000	.	.	.	985	209
178.000	.	.	.	986	208
178.000	.	.	.	987	207

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
178.000	.	.	.	988	206
178.000	.	.	.	989	205
178.000	.	.	.	990	204
178.000	.	.	.	991	203
178.000	.	.	.	992	202
178.000	.	.	.	993	201
178.000	.	.	.	994	200
178.000	.	.	.	995	199
178.000	.	.	.	996	198
178.000	.	.	.	997	197
178.000	.	.	.	998	196
178.000	.	.	.	999	195
178.000	.	.	.	1000	194
178.000	.	.	.	1001	193
178.000	.	.	.	1002	192
178.000	.	.	.	1003	191
178.000	.	.	.	1004	190
178.000	.	.	.	1005	189
178.000	.	.	.	1006	188
178.000	.	.	.	1007	187
178.000	.	.	.	1008	186
178.000	0.1722	0.8278	0.0111	1009	185
178.000	*	.	.	1009	184
178.000	*	.	.	1009	183
178.000	*	.	.	1009	182
178.000	*	.	.	1009	181
179.000	.	.	.	1010	180
179.000	.	.	.	1011	179
179.000	.	.	.	1012	178
179.000	.	.	.	1013	177
179.000	.	.	.	1014	176
179.000	.	.	.	1015	175
179.000	.	.	.	1016	174
179.000	.	.	.	1017	173
179.000	.	.	.	1018	172
179.000	.	.	.	1019	171
179.000	.	.	.	1020	170
179.000	.	.	.	1021	169
179.000	.	.	.	1022	168

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
179.000	.	.	.	1023	167	
179.000	.	.	.	1024	166	
179.000	.	.	.	1025	165	
179.000	.	.	.	1026	164	
179.000	0.1551	0.8449	0.0107	1027	163	
179.000	*	.	.	1027	162	
179.000	*	.	.	1027	161	
180.000	.	.	.	1028	160	
180.000	.	.	.	1029	159	
180.000	.	.	.	1030	158	
180.000	.	.	.	1031	157	
180.000	.	.	.	1032	156	
180.000	.	.	.	1033	155	
180.000	.	.	.	1034	154	
180.000	.	.	.	1035	153	
180.000	.	.	.	1036	152	
180.000	.	.	.	1037	151	
180.000	.	.	.	1038	150	
180.000	.	.	.	1039	149	
180.000	.	.	.	1040	148	
180.000	.	.	.	1041	147	
180.000	.	.	.	1042	146	
180.000	.	.	.	1043	145	
180.000	.	.	.	1044	144	
180.000	.	.	.	1045	143	
180.000	.	.	.	1046	142	
180.000	.	.	.	1047	141	
180.000	.	.	.	1048	140	
180.000	0.1339	0.8661	0.0102	1049	139	
180.000	*	.	.	1049	138	
180.000	*	.	.	1049	137	
180.000	*	.	.	1049	136	
181.000	.	.	.	1050	135	
181.000	.	.	.	1051	134	
181.000	.	.	.	1052	133	
181.000	.	.	.	1053	132	
181.000	.	.	.	1054	131	
181.000	.	.	.	1055	130	
181.000	.	.	.	1056	129	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
181.000	.	.	.	1057	128	
181.000	.	.	.	1058	127	
181.000	.	.	.	1059	126	
181.000	.	.	.	1060	125	
181.000	.	.	.	1061	124	
181.000	.	.	.	1062	123	
181.000	.	.	.	1063	122	
181.000	.	.	.	1064	121	
181.000	0.1181	0.8819	0.00970	1065	120	
181.000	*	.	.	1065	119	
181.000	*	.	.	1065	118	
182.000	.	.	.	1066	117	
182.000	.	.	.	1067	116	
182.000	.	.	.	1068	115	
182.000	.	.	.	1069	114	
182.000	.	.	.	1070	113	
182.000	.	.	.	1071	112	
182.000	.	.	.	1072	111	
182.000	.	.	.	1073	110	
182.000	.	.	.	1074	109	
182.000	.	.	.	1075	108	
182.000	.	.	.	1076	107	
182.000	.	.	.	1077	106	
182.000	.	.	.	1078	105	
182.000	0.1041	0.8959	0.00924	1079	104	
183.000	.	.	.	1080	103	
183.000	.	.	.	1081	102	
183.000	.	.	.	1082	101	
183.000	.	.	.	1083	100	
183.000	.	.	.	1084	99	
183.000	.	.	.	1085	98	
183.000	.	.	.	1086	97	
183.000	.	.	.	1087	96	
183.000	.	.	.	1088	95	
183.000	.	.	.	1089	94	
183.000	.	.	.	1090	93	
183.000	.	.	.	1091	92	
183.000	.	.	.	1092	91	
183.000	.	.	.	1093	90	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
183.000	0.0891	0.9109	0.00868	1094	89	
183.000	*	.	.	1094	88	
183.000	*	.	.	1094	87	
184.000	.	.	.	1095	86	
184.000	.	.	.	1096	85	
184.000	.	.	.	1097	84	
184.000	.	.	.	1098	83	
184.000	.	.	.	1099	82	
184.000	.	.	.	1100	81	
184.000	.	.	.	1101	80	
184.000	.	.	.	1102	79	
184.000	.	.	.	1103	78	
184.000	.	.	.	1104	77	
184.000	.	.	.	1105	76	
184.000	.	.	.	1106	75	
184.000	.	.	.	1107	74	
184.000	.	.	.	1108	73	
184.000	.	.	.	1109	72	
184.000	.	.	.	1110	71	
184.000	.	.	.	1111	70	
184.000	.	.	.	1112	69	
184.000	0.0696	0.9304	0.00785	1113	68	
184.000	*	.	.	1113	67	
185.000	.	.	.	1114	66	
185.000	.	.	.	1115	65	
185.000	.	.	.	1116	64	
185.000	.	.	.	1117	63	
185.000	.	.	.	1118	62	
185.000	.	.	.	1119	61	
185.000	.	.	.	1120	60	
185.000	.	.	.	1121	59	
185.000	.	.	.	1122	58	
185.000	.	.	.	1123	57	
185.000	0.0582	0.9418	0.00728	1124	56	
185.000	*	.	.	1124	55	
186.000	.	.	.	1125	54	
186.000	.	.	.	1126	53	
186.000	.	.	.	1127	52	
186.000	.	.	.	1128	51	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
186.000	.	.	.	1129	50	
186.000	.	.	.	1130	49	
186.000	.	.	.	1131	48	
186.000	.	.	.	1132	47	
186.000	.	.	.	1133	46	
186.000	.	.	.	1134	45	
186.000	0.0466	0.9534	0.00662	1135	44	
186.000	*	.	.	1135	43	
187.000	.	.	.	1136	42	
187.000	.	.	.	1137	41	
187.000	.	.	.	1138	40	
187.000	.	.	.	1139	39	
187.000	.	.	.	1140	38	
187.000	.	.	.	1141	37	
187.000	0.0390	0.9610	0.00613	1142	36	
187.000	*	.	.	1142	35	
188.000	.	.	.	1143	34	
188.000	.	.	.	1144	33	
188.000	.	.	.	1145	32	
188.000	.	.	.	1146	31	
188.000	.	.	.	1147	30	
188.000	.	.	.	1148	29	
188.000	0.0312	0.9688	0.00557	1149	28	
188.000	*	.	.	1149	27	
189.000	.	.	.	1150	26	
189.000	.	.	.	1151	25	
189.000	.	.	.	1152	24	
189.000	.	.	.	1153	23	
189.000	.	.	.	1154	22	
189.000	.	.	.	1155	21	
189.000	0.0231	0.9769	0.00489	1156	20	
190.000	.	.	.	1157	19	
190.000	.	.	.	1158	18	
190.000	.	.	.	1159	17	
190.000	.	.	.	1160	16	
190.000	.	.	.	1161	15	
190.000	0.0162	0.9838	0.00416	1162	14	
191.000	.	.	.	1163	13	
191.000	.	.	.	1164	12	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1****Product-Limit Survival Estimates**

time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
191.000	0.0127	0.9873	0.00372	1165	11
192.000	.	.	.	1166	10
192.000	.	.	.	1167	9
192.000	.	.	.	1168	8
192.000	0.00808	0.9919	0.00300	1169	7
193.000	.	.	.	1170	6
193.000	0.00577	0.9942	0.00255	1171	5
194.000	0.00462	0.9954	0.00229	1172	4
195.000	0.00346	0.9965	0.00198	1173	3
196.000	.	.	.	1174	2
196.000	0.00115	0.9988	0.00115	1175	1
199.000	0	1.0000	.	1176	0

**Note:** The marked survival times are censored observations.

**Summary Statistics for Time Variable time****Quartile Estimates****95% Confidence Interval**

Percent	Point Estimate	Transform	[Lower	Upper)
75	176.000	LOGLOG	176.000	177.000
50	167.000	LOGLOG	164.000	168.000
25	84.000	LOGLOG	76.000	91.000

Mean	Standard Error
129.981	1.745

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	1298	
1.000	.	.	.	1	1297	
1.000	.	.	.	2	1296	
1.000	.	.	.	3	1295	
1.000	.	.	.	4	1294	
1.000	.	.	.	5	1293	
1.000	0.9954	0.00462	0.00188	6	1292	
2.000	.	.	.	7	1291	
2.000	.	.	.	8	1290	
2.000	.	.	.	9	1289	
2.000	.	.	.	10	1288	
2.000	.	.	.	11	1287	
2.000	.	.	.	12	1286	
2.000	.	.	.	13	1285	
2.000	.	.	.	14	1284	
2.000	.	.	.	15	1283	
2.000	.	.	.	16	1282	
2.000	0.9869	0.0131	0.00316	17	1281	
2.000	*	.	.	17	1280	
2.000	*	.	.	17	1279	
3.000	.	.	.	18	1278	
3.000	0.9854	0.0146	0.00333	19	1277	
3.000	*	.	.	19	1276	
3.000	*	.	.	19	1275	
4.000	.	.	.	20	1274	
4.000	.	.	.	21	1273	
4.000	.	.	.	22	1272	
4.000	0.9823	0.0177	0.00366	23	1271	
4.000	*	.	.	23	1270	
4.000	*	.	.	23	1269	
5.000	.	.	.	24	1268	
5.000	.	.	.	25	1267	
5.000	.	.	.	26	1266	
5.000	.	.	.	27	1265	
5.000	.	.	.	28	1264	
5.000	.	.	.	29	1263	
5.000	0.9769	0.0231	0.00418	30	1262	
6.000	.	.	.	31	1261	
6.000	.	.	.	32	1260	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
6.000	.	.	.	33	1259	
6.000	0.9738	0.0262	0.00444	34	1258	
6.000	*	.	.	34	1257	
7.000	.	.	.	35	1256	
7.000	.	.	.	36	1255	
7.000	.	.	.	37	1254	
7.000	.	.	.	38	1253	
7.000	.	.	.	39	1252	
7.000	.	.	.	40	1251	
7.000	.	.	.	41	1250	
7.000	.	.	.	42	1249	
7.000	.	.	.	43	1248	
7.000	.	.	.	44	1247	
7.000	0.9652	0.0348	0.00509	45	1246	
8.000	.	.	.	46	1245	
8.000	.	.	.	47	1244	
8.000	.	.	.	48	1243	
8.000	.	.	.	49	1242	
8.000	.	.	.	50	1241	
8.000	0.9606	0.0394	0.00541	51	1240	
8.000	*	.	.	51	1239	
9.000	.	.	.	52	1238	
9.000	.	.	.	53	1237	
9.000	.	.	.	54	1236	
9.000	.	.	.	55	1235	
9.000	.	.	.	56	1234	
9.000	.	.	.	57	1233	
9.000	.	.	.	58	1232	
9.000	.	.	.	59	1231	
9.000	0.9536	0.0464	0.00585	60	1230	
9.000	*	.	.	60	1229	
10.000	.	.	.	61	1228	
10.000	.	.	.	62	1227	
10.000	.	.	.	63	1226	
10.000	.	.	.	64	1225	
10.000	.	.	.	65	1224	
10.000	.	.	.	66	1223	
10.000	.	.	.	67	1222	
10.000	.	.	.	68	1221	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
10.000	0.9466	0.0534	0.00625	69	1220	
10.000	*	.	.	69	1219	
11.000	.	.	.	70	1218	
11.000	.	.	.	71	1217	
11.000	.	.	.	72	1216	
11.000	.	.	.	73	1215	
11.000	.	.	.	74	1214	
11.000	.	.	.	75	1213	
11.000	.	.	.	76	1212	
11.000	.	.	.	77	1211	
11.000	.	.	.	78	1210	
11.000	0.9389	0.0611	0.00667	79	1209	
11.000	*	.	.	79	1208	
11.000	*	.	.	79	1207	
12.000	.	.	.	80	1206	
12.000	.	.	.	81	1205	
12.000	.	.	.	82	1204	
12.000	.	.	.	83	1203	
12.000	.	.	.	84	1202	
12.000	.	.	.	85	1201	
12.000	.	.	.	86	1200	
12.000	.	.	.	87	1199	
12.000	0.9319	0.0681	0.00701	88	1198	
12.000	*	.	.	88	1197	
13.000	.	.	.	89	1196	
13.000	.	.	.	90	1195	
13.000	.	.	.	91	1194	
13.000	.	.	.	92	1193	
13.000	.	.	.	93	1192	
13.000	.	.	.	94	1191	
13.000	.	.	.	95	1190	
13.000	.	.	.	96	1189	
13.000	0.9249	0.0751	0.00734	97	1188	
13.000	*	.	.	97	1187	
14.000	.	.	.	98	1186	
14.000	0.9233	0.0767	0.00741	99	1185	
15.000	.	.	.	100	1184	
15.000	.	.	.	101	1183	
15.000	.	.	.	102	1182	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

time	Product-Limit Survival Estimates				Number Failed	Number Left
	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed		
15.000	.	.	.	.	103	1181
15.000	.	.	.	.	104	1180
15.000	.	.	.	.	105	1179
15.000	.	.	.	.	106	1178
15.000	.	.	.	.	107	1177
15.000	.	.	.	.	108	1176
15.000	0.9155	0.0845	0.00774	.	109	1175
15.000 *	.	.	.	.	109	1174
16.000	.	.	.	.	110	1173
16.000	.	.	.	.	111	1172
16.000	.	.	.	.	112	1171
16.000	.	.	.	.	113	1170
16.000	.	.	.	.	114	1169
16.000	0.9108	0.0892	0.00794	.	115	1168
16.000 *	.	.	.	.	115	1167
16.000 *	.	.	.	.	115	1166
17.000	.	.	.	.	116	1165
17.000	.	.	.	.	117	1164
17.000	.	.	.	.	118	1163
17.000	.	.	.	.	119	1162
17.000	0.9069	0.0931	0.00809	.	120	1161
18.000	.	.	.	.	121	1160
18.000	.	.	.	.	122	1159
18.000	.	.	.	.	123	1158
18.000	.	.	.	.	124	1157
18.000	.	.	.	.	125	1156
18.000	.	.	.	.	126	1155
18.000	.	.	.	.	127	1154
18.000	.	.	.	.	128	1153
18.000	0.8999	0.1001	0.00836	.	129	1152
19.000	.	.	.	.	130	1151
19.000	.	.	.	.	131	1150
19.000	.	.	.	.	132	1149
19.000	.	.	.	.	133	1148
19.000	.	.	.	.	134	1147
19.000	.	.	.	.	135	1146
19.000	.	.	.	.	136	1145
19.000	0.8936	0.1064	0.00859	.	137	1144
19.000 *	.	.	.	.	137	1143

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
20.000	.	.	.	138	1142	
20.000	.	.	.	139	1141	
20.000	.	.	.	140	1140	
20.000	.	.	.	141	1139	
20.000	.	.	.	142	1138	
20.000	.	.	.	143	1137	
20.000	.	.	.	144	1136	
20.000	0.8874	0.1126	0.00881	145	1135	
20.000	*	.	.	145	1134	
21.000	.	.	.	146	1133	
21.000	.	.	.	147	1132	
21.000	.	.	.	148	1131	
21.000	.	.	.	149	1130	
21.000	.	.	.	150	1129	
21.000	0.8827	0.1173	0.00897	151	1128	
22.000	.	.	.	152	1127	
22.000	.	.	.	153	1126	
22.000	.	.	.	154	1125	
22.000	.	.	.	155	1124	
22.000	.	.	.	156	1123	
22.000	.	.	.	157	1122	
22.000	0.8772	0.1228	0.00915	158	1121	
23.000	.	.	.	159	1120	
23.000	.	.	.	160	1119	
23.000	.	.	.	161	1118	
23.000	.	.	.	162	1117	
23.000	.	.	.	163	1116	
23.000	.	.	.	164	1115	
23.000	.	.	.	165	1114	
23.000	.	.	.	166	1113	
23.000	.	.	.	167	1112	
23.000	.	.	.	168	1111	
23.000	0.8686	0.1314	0.00942	169	1110	
23.000	*	.	.	169	1109	
24.000	.	.	.	170	1108	
24.000	.	.	.	171	1107	
24.000	.	.	.	172	1106	
24.000	.	.	.	173	1105	
24.000	.	.	.	174	1104	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
24.000	0.8639	0.1361	0.00956	175	1103	
24.000	*	.	.	175	1102	
25.000	.	.	.	176	1101	
25.000	.	.	.	177	1100	
25.000	.	.	.	178	1099	
25.000	.	.	.	179	1098	
25.000	.	.	.	180	1097	
25.000	.	.	.	181	1096	
25.000	.	.	.	182	1095	
25.000	0.8576	0.1424	0.00975	183	1094	
25.000	*	.	.	183	1093	
26.000	.	.	.	184	1092	
26.000	.	.	.	185	1091	
26.000	0.8553	0.1447	0.00982	186	1090	
26.000	*	.	.	186	1089	
27.000	.	.	.	187	1088	
27.000	.	.	.	188	1087	
27.000	.	.	.	189	1086	
27.000	.	.	.	190	1085	
27.000	.	.	.	191	1084	
27.000	0.8506	0.1494	0.00995	192	1083	
28.000	.	.	.	193	1082	
28.000	.	.	.	194	1081	
28.000	.	.	.	195	1080	
28.000	.	.	.	196	1079	
28.000	0.8466	0.1534	0.0101	197	1078	
29.000	.	.	.	198	1077	
29.000	.	.	.	199	1076	
29.000	.	.	.	200	1075	
29.000	.	.	.	201	1074	
29.000	.	.	.	202	1073	
29.000	.	.	.	203	1072	
29.000	0.8411	0.1589	0.0102	204	1071	
30.000	.	.	.	205	1070	
30.000	.	.	.	206	1069	
30.000	.	.	.	207	1068	
30.000	.	.	.	208	1067	
30.000	0.8372	0.1628	0.0103	209	1066	
31.000	.	.	.	210	1065	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
31.000	.	.	.	211	1064	
31.000	.	.	.	212	1063	
31.000	0.8341	0.1659	0.0104	213	1062	
32.000	.	.	.	214	1061	
32.000	.	.	.	215	1060	
32.000	0.8317	0.1683	0.0104	216	1059	
33.000	0.8309	0.1691	0.0105	217	1058	
34.000	.	.	.	218	1057	
34.000	.	.	.	219	1056	
34.000	.	.	.	220	1055	
34.000	.	.	.	221	1054	
34.000	0.8270	0.1730	0.0106	222	1053	
35.000	.	.	.	223	1052	
35.000	.	.	.	224	1051	
35.000	.	.	.	225	1050	
35.000	.	.	.	226	1049	
35.000	.	.	.	227	1048	
35.000	.	.	.	228	1047	
35.000	0.8215	0.1785	0.0107	229	1046	
36.000	0.8207	0.1793	0.0107	230	1045	
37.000	.	.	.	231	1044	
37.000	0.8191	0.1809	0.0108	232	1043	
38.000	.	.	.	233	1042	
38.000	.	.	.	234	1041	
38.000	.	.	.	235	1040	
38.000	0.8160	0.1840	0.0108	236	1039	
38.000	*	.	.	236	1038	
40.000	.	.	.	237	1037	
40.000	.	.	.	238	1036	
40.000	0.8136	0.1864	0.0109	239	1035	
41.000	.	.	.	240	1034	
41.000	0.8121	0.1879	0.0109	241	1033	
44.000	0.8113	0.1887	0.0109	242	1032	
47.000	0.8105	0.1895	0.0109	243	1031	
51.000	0.8097	0.1903	0.0110	244	1030	
52.000	.	.	.	245	1029	
52.000	0.8081	0.1919	0.0110	246	1028	
53.000	.	.	.	247	1027	
53.000	0.8066	0.1934	0.0110	248	1026	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
54.000	0.8058	0.1942	0.0111	249	1025	
55.000	.	.	.	250	1024	
55.000	0.8042	0.1958	0.0111	251	1023	
56.000	*	.	.	251	1022	
57.000	0.8034	0.1966	0.0111	252	1021	
59.000	.	.	.	253	1020	
59.000	0.8019	0.1981	0.0111	254	1019	
61.000	.	.	.	255	1018	
61.000	0.8003	0.1997	0.0112	256	1017	
61.000	*	.	.	256	1016	
63.000	.	.	.	257	1015	
63.000	0.7987	0.2013	0.0112	258	1014	
64.000	.	.	.	259	1013	
64.000	0.7971	0.2029	0.0112	260	1012	
65.000	.	.	.	261	1011	
65.000	0.7956	0.2044	0.0113	262	1010	
66.000	.	.	.	263	1009	
66.000	0.7940	0.2060	0.0113	264	1008	
67.000	.	.	.	265	1007	
67.000	0.7924	0.2076	0.0113	266	1006	
68.000	.	.	.	267	1005	
68.000	0.7908	0.2092	0.0114	268	1004	
69.000	0.7900	0.2100	0.0114	269	1003	
70.000	.	.	.	270	1002	
70.000	.	.	.	271	1001	
70.000	.	.	.	272	1000	
70.000	.	.	.	273	999	
70.000	0.7861	0.2139	0.0115	274	998	
72.000	0.7853	0.2147	0.0115	275	997	
73.000	.	.	.	276	996	
73.000	.	.	.	277	995	
73.000	.	.	.	278	994	
73.000	0.7822	0.2178	0.0115	279	993	
74.000	0.7814	0.2186	0.0116	280	992	
75.000	.	.	.	281	991	
75.000	.	.	.	282	990	
75.000	.	.	.	283	989	
75.000	0.7782	0.2218	0.0116	284	988	
76.000	.	.	.	285	987	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
76.000	0.7767	0.2233	0.0116	286	986	
77.000	.	.	.	287	985	
77.000	.	.	.	288	984	
77.000	0.7743	0.2257	0.0117	289	983	
78.000	0.7735	0.2265	0.0117	290	982	
78.000	*	.	.	290	981	
79.000	.	.	.	291	980	
79.000	.	.	.	292	979	
79.000	0.7711	0.2289	0.0117	293	978	
80.000	.	.	.	294	977	
80.000	.	.	.	295	976	
80.000	0.7688	0.2312	0.0118	296	975	
81.000	.	.	.	297	974	
81.000	.	.	.	298	973	
81.000	.	.	.	299	972	
81.000	0.7656	0.2344	0.0118	300	971	
82.000	.	.	.	301	970	
82.000	0.7640	0.2360	0.0119	302	969	
83.000	.	.	.	303	968	
83.000	0.7625	0.2375	0.0119	304	967	
84.000	0.7617	0.2383	0.0119	305	966	
84.000	*	.	.	305	965	
85.000	.	.	.	306	964	
85.000	.	.	.	307	963	
85.000	.	.	.	308	962	
85.000	.	.	.	309	961	
85.000	.	.	.	310	960	
85.000	0.7569	0.2431	0.0120	311	959	
85.000	*	.	.	311	958	
85.000	*	.	.	311	957	
86.000	0.7561	0.2439	0.0120	312	956	
87.000	.	.	.	313	955	
87.000	.	.	.	314	954	
87.000	.	.	.	315	953	
87.000	0.7530	0.2470	0.0121	316	952	
88.000	0.7522	0.2478	0.0121	317	951	
89.000	.	.	.	318	950	
89.000	.	.	.	319	949	
89.000	.	.	.	320	948	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
89.000	0.7490	0.2510	0.0121	321	947	
89.000	*	.	.	321	946	
90.000	.	.	.	322	945	
90.000	.	.	.	323	944	
90.000	.	.	.	324	943	
90.000	0.7459	0.2541	0.0122	325	942	
91.000	.	.	.	326	941	
91.000	.	.	.	327	940	
91.000	.	.	.	328	939	
91.000	.	.	.	329	938	
91.000	.	.	.	330	937	
91.000	.	.	.	331	936	
91.000	.	.	.	332	935	
91.000	0.7395	0.2605	0.0123	333	934	
92.000	.	.	.	334	933	
92.000	.	.	.	335	932	
92.000	.	.	.	336	931	
92.000	.	.	.	337	930	
92.000	.	.	.	338	929	
92.000	0.7348	0.2652	0.0124	339	928	
93.000	.	.	.	340	927	
93.000	.	.	.	341	926	
93.000	.	.	.	342	925	
93.000	.	.	.	343	924	
93.000	.	.	.	344	923	
93.000	.	.	.	345	922	
93.000	.	.	.	346	921	
93.000	0.7284	0.2716	0.0125	347	920	
94.000	.	.	.	348	919	
94.000	0.7269	0.2731	0.0125	349	918	
95.000	.	.	.	350	917	
95.000	.	.	.	351	916	
95.000	.	.	.	352	915	
95.000	.	.	.	353	914	
95.000	0.7229	0.2771	0.0125	354	913	
96.000	.	.	.	355	912	
96.000	.	.	.	356	911	
96.000	0.7205	0.2795	0.0126	357	910	
97.000	0.7197	0.2803	0.0126	358	909	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
98.000	.	.	.	359	908	
98.000	0.7181	0.2819	0.0126	360	907	
99.000	0.7174	0.2826	0.0126	361	906	
101.000	.	.	.	362	905	
101.000	.	.	.	363	904	
101.000	0.7150	0.2850	0.0126	364	903	
102.000	.	.	.	365	902	
102.000	0.7134	0.2866	0.0127	366	901	
102.000	*	.	.	366	900	
103.000	.	.	.	367	899	
103.000	.	.	.	368	898	
103.000	.	.	.	369	897	
103.000	.	.	.	370	896	
103.000	0.7094	0.2906	0.0127	371	895	
104.000	.	.	.	372	894	
104.000	0.7078	0.2922	0.0127	373	893	
105.000	.	.	.	374	892	
105.000	.	.	.	375	891	
105.000	0.7055	0.2945	0.0128	376	890	
105.000	*	.	.	376	889	
105.000	*	.	.	376	888	
106.000	.	.	.	377	887	
106.000	.	.	.	378	886	
106.000	.	.	.	379	885	
106.000	.	.	.	380	884	
106.000	.	.	.	381	883	
106.000	0.7007	0.2993	0.0128	382	882	
107.000	*	.	.	382	881	
107.000	*	.	.	382	880	
108.000	.	.	.	383	879	
108.000	0.6991	0.3009	0.0128	384	878	
109.000	.	.	.	385	877	
109.000	0.6975	0.3025	0.0129	386	876	
110.000	0.6967	0.3033	0.0129	387	875	
110.000	*	.	.	387	874	
110.000	*	.	.	387	873	
112.000	.	.	.	388	872	
112.000	.	.	.	389	871	
112.000	.	.	.	390	870	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
112.000	0.6935	0.3065	0.0129	391	869	
113.000	.	.	.	392	868	
113.000	.	.	.	393	867	
113.000	0.6911	0.3089	0.0129	394	866	
113.000	*	.	.	394	865	
113.000	*	.	.	394	864	
114.000	0.6903	0.3097	0.0130	395	863	
114.000	*	.	.	395	862	
115.000	0.6895	0.3105	0.0130	396	861	
116.000	0.6887	0.3113	0.0130	397	860	
117.000	.	.	.	398	859	
117.000	.	.	.	399	858	
117.000	.	.	.	400	857	
117.000	0.6855	0.3145	0.0130	401	856	
119.000	.	.	.	402	855	
119.000	0.6839	0.3161	0.0130	403	854	
119.000	*	.	.	403	853	
120.000	*	.	.	403	852	
122.000	.	.	.	404	851	
122.000	.	.	.	405	850	
122.000	0.6815	0.3185	0.0131	406	849	
123.000	.	.	.	407	848	
123.000	0.6799	0.3201	0.0131	408	847	
123.000	*	.	.	408	846	
125.000	0.6791	0.3209	0.0131	409	845	
127.000	0.6783	0.3217	0.0131	410	844	
127.000	*	.	.	410	843	
128.000	.	.	.	411	842	
128.000	0.6767	0.3233	0.0131	412	841	
129.000	.	.	.	413	840	
129.000	.	.	.	414	839	
129.000	0.6743	0.3257	0.0131	415	838	
130.000	.	.	.	416	837	
130.000	.	.	.	417	836	
130.000	0.6719	0.3281	0.0132	418	835	
131.000	.	.	.	419	834	
131.000	0.6703	0.3297	0.0132	420	833	
132.000	.	.	.	421	832	
132.000	0.6687	0.3313	0.0132	422	831	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
133.000	.	.	.	423	830	
133.000	0.6670	0.3330	0.0132	424	829	
134.000	.	.	.	425	828	
134.000	.	.	.	426	827	
134.000	.	.	.	427	826	
134.000	.	.	.	428	825	
134.000	0.6630	0.3370	0.0133	429	824	
135.000	0.6622	0.3378	0.0133	430	823	
136.000	0.6614	0.3386	0.0133	431	822	
137.000	.	.	.	432	821	
137.000	0.6598	0.3402	0.0133	433	820	
138.000	.	.	.	434	819	
138.000	0.6582	0.3418	0.0133	435	818	
139.000	0.6574	0.3426	0.0133	436	817	
139.000	*	.	.	436	816	
140.000	0.6566	0.3434	0.0133	437	815	
140.000	*	.	.	437	814	
141.000	.	.	.	438	813	
141.000	0.6550	0.3450	0.0133	439	812	
142.000	.	.	.	440	811	
142.000	.	.	.	441	810	
142.000	0.6525	0.3475	0.0134	442	809	
142.000	*	.	.	442	808	
143.000	.	.	.	443	807	
143.000	.	.	.	444	806	
143.000	0.6501	0.3499	0.0134	445	805	
144.000	0.6493	0.3507	0.0134	446	804	
144.000	*	.	.	446	803	
145.000	.	.	.	447	802	
145.000	.	.	.	448	801	
145.000	.	.	.	449	800	
145.000	0.6461	0.3539	0.0134	450	799	
146.000	.	.	.	451	798	
146.000	0.6445	0.3555	0.0134	452	797	
147.000	.	.	.	453	796	
147.000	0.6428	0.3572	0.0135	454	795	
148.000	.	.	.	455	794	
148.000	.	.	.	456	793	
148.000	0.6404	0.3596	0.0135	457	792	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
149.000	.	.	.	458	791	
149.000	.	.	.	459	790	
149.000	0.6380	0.3620	0.0135	460	789	
149.000	*	.	.	460	788	
150.000	.	.	.	461	787	
150.000	.	.	.	462	786	
150.000	.	.	.	463	785	
150.000	.	.	.	464	784	
150.000	0.6340	0.3660	0.0135	465	783	
151.000	.	.	.	466	782	
151.000	.	.	.	467	781	
151.000	0.6315	0.3685	0.0136	468	780	
152.000	.	.	.	469	779	
152.000	.	.	.	470	778	
152.000	.	.	.	471	777	
152.000	.	.	.	472	776	
152.000	0.6275	0.3725	0.0136	473	775	
153.000	.	.	.	474	774	
153.000	.	.	.	475	773	
153.000	.	.	.	476	772	
153.000	.	.	.	477	771	
153.000	0.6234	0.3766	0.0136	478	770	
154.000	.	.	.	479	769	
154.000	.	.	.	480	768	
154.000	.	.	.	481	767	
154.000	.	.	.	482	766	
154.000	0.6194	0.3806	0.0137	483	765	
154.000	*	.	.	483	764	
155.000	.	.	.	484	763	
155.000	.	.	.	485	762	
155.000	.	.	.	486	761	
155.000	0.6161	0.3839	0.0137	487	760	
156.000	.	.	.	488	759	
156.000	.	.	.	489	758	
156.000	.	.	.	490	757	
156.000	.	.	.	491	756	
156.000	.	.	.	492	755	
156.000	0.6113	0.3887	0.0137	493	754	
156.000	*	.	.	493	753	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
157.000	.	.	.	494	752	
157.000	.	.	.	495	751	
157.000	.	.	.	496	750	
157.000	.	.	.	497	749	
157.000	0.6072	0.3928	0.0137	498	748	
158.000	.	.	.	499	747	
158.000	.	.	.	500	746	
158.000	.	.	.	501	745	
158.000	.	.	.	502	744	
158.000	.	.	.	503	743	
158.000	0.6023	0.3977	0.0138	504	742	
158.000	*	.	.	504	741	
158.000	*	.	.	504	740	
159.000	.	.	.	505	739	
159.000	.	.	.	506	738	
159.000	.	.	.	507	737	
159.000	.	.	.	508	736	
159.000	.	.	.	509	735	
159.000	0.5975	0.4025	0.0138	510	734	
160.000	.	.	.	511	733	
160.000	.	.	.	512	732	
160.000	.	.	.	513	731	
160.000	.	.	.	514	730	
160.000	.	.	.	515	729	
160.000	.	.	.	516	728	
160.000	.	.	.	517	727	
160.000	.	.	.	518	726	
160.000	.	.	.	519	725	
160.000	.	.	.	520	724	
160.000	.	.	.	521	723	
160.000	.	.	.	522	722	
160.000	.	.	.	523	721	
160.000	.	.	.	524	720	
160.000	.	.	.	525	719	
160.000	.	.	.	526	718	
160.000	.	.	.	527	717	
160.000	0.5828	0.4172	0.0139	528	716	
160.000	*	.	.	528	715	
161.000	.	.	.	529	714	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
161.000	.	.	.	530	713	
161.000	.	.	.	531	712	
161.000	.	.	.	532	711	
161.000	.	.	.	533	710	
161.000	.	.	.	534	709	
161.000	.	.	.	535	708	
161.000	.	.	.	536	707	
161.000	.	.	.	537	706	
161.000	.	.	.	538	705	
161.000	0.5738	0.4262	0.0139	539	704	
161.000	*	.	.	539	703	
162.000	.	.	.	540	702	
162.000	.	.	.	541	701	
162.000	.	.	.	542	700	
162.000	.	.	.	543	699	
162.000	.	.	.	544	698	
162.000	.	.	.	545	697	
162.000	.	.	.	546	696	
162.000	.	.	.	547	695	
162.000	.	.	.	548	694	
162.000	0.5657	0.4343	0.0140	549	693	
162.000	*	.	.	549	692	
162.000	*	.	.	549	691	
162.000	*	.	.	549	690	
162.000	*	.	.	549	689	
162.000	*	.	.	549	688	
163.000	.	.	.	550	687	
163.000	.	.	.	551	686	
163.000	.	.	.	552	685	
163.000	.	.	.	553	684	
163.000	.	.	.	554	683	
163.000	.	.	.	555	682	
163.000	.	.	.	556	681	
163.000	.	.	.	557	680	
163.000	.	.	.	558	679	
163.000	.	.	.	559	678	
163.000	.	.	.	560	677	
163.000	.	.	.	561	676	
163.000	.	.	.	562	675	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
163.000	.	.	.	563	674	
163.000	.	.	.	564	673	
163.000	.	.	.	565	672	
163.000	0.5517	0.4483	0.0140	566	671	
163.000	*	.	.	566	670	
164.000	.	.	.	567	669	
164.000	.	.	.	568	668	
164.000	.	.	.	569	667	
164.000	.	.	.	570	666	
164.000	.	.	.	571	665	
164.000	.	.	.	572	664	
164.000	.	.	.	573	663	
164.000	.	.	.	574	662	
164.000	.	.	.	575	661	
164.000	.	.	.	576	660	
164.000	.	.	.	577	659	
164.000	.	.	.	578	658	
164.000	0.5410	0.4590	0.0141	579	657	
164.000	*	.	.	579	656	
164.000	*	.	.	579	655	
164.000	*	.	.	579	654	
165.000	.	.	.	580	653	
165.000	.	.	.	581	652	
165.000	.	.	.	582	651	
165.000	.	.	.	583	650	
165.000	.	.	.	584	649	
165.000	.	.	.	585	648	
165.000	.	.	.	586	647	
165.000	.	.	.	587	646	
165.000	.	.	.	588	645	
165.000	.	.	.	589	644	
165.000	.	.	.	590	643	
165.000	.	.	.	591	642	
165.000	.	.	.	592	641	
165.000	.	.	.	593	640	
165.000	.	.	.	594	639	
165.000	0.5278	0.4722	0.0141	595	638	
165.000	*	.	.	595	637	
165.000	*	.	.	595	636	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 2: rx = 2***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
165.000	*	.	.	.	595	635
166.000	.	.	.	.	596	634
166.000	.	.	.	.	597	633
166.000	.	.	.	.	598	632
166.000	.	.	.	.	599	631
166.000	.	.	.	.	600	630
166.000	.	.	.	.	601	629
166.000	.	.	.	.	602	628
166.000	.	.	.	.	603	627
166.000	.	.	.	.	604	626
166.000	.	.	.	.	605	625
166.000	.	.	.	.	606	624
166.000	.	.	.	.	607	623
166.000	.	.	.	.	608	622
166.000	0.5161	0.4839	0.0141	.	609	621
166.000	*	.	.	.	609	620
166.000	*	.	.	.	609	619
166.000	*	.	.	.	609	618
166.000	*	.	.	.	609	617
167.000	.	.	.	.	610	616
167.000	.	.	.	.	611	615
167.000	.	.	.	.	612	614
167.000	.	.	.	.	613	613
167.000	.	.	.	.	614	612
167.000	.	.	.	.	615	611
167.000	.	.	.	.	616	610
167.000	.	.	.	.	617	609
167.000	.	.	.	.	618	608
167.000	.	.	.	.	619	607
167.000	.	.	.	.	620	606
167.000	.	.	.	.	621	605
167.000	.	.	.	.	622	604
167.000	.	.	.	.	623	603
167.000	.	.	.	.	624	602
167.000	.	.	.	.	625	601
167.000	.	.	.	.	626	600
167.000	.	.	.	.	627	599
167.000	.	.	.	.	628	598
167.000	0.4994	0.5006	0.0142	.	629	597

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
167.000	*	.	.	.	629	596
168.000	.	.	.	.	630	595
168.000	.	.	.	.	631	594
168.000	.	.	.	.	632	593
168.000	.	.	.	.	633	592
168.000	.	.	.	.	634	591
168.000	.	.	.	.	635	590
168.000	.	.	.	.	636	589
168.000	.	.	.	.	637	588
168.000	.	.	.	.	638	587
168.000	.	.	.	.	639	586
168.000	.	.	.	.	640	585
168.000	.	.	.	.	641	584
168.000	.	.	.	.	642	583
168.000	.	.	.	.	643	582
168.000	.	.	.	.	644	581
168.000	.	.	.	.	645	580
168.000	.	.	.	.	646	579
168.000	.	.	.	.	647	578
168.000	0.4835	0.5165	0.0142	.	648	577
168.000	*	.	.	.	648	576
169.000	.	.	.	.	649	575
169.000	.	.	.	.	650	574
169.000	.	.	.	.	651	573
169.000	.	.	.	.	652	572
169.000	.	.	.	.	653	571
169.000	.	.	.	.	654	570
169.000	.	.	.	.	655	569
169.000	.	.	.	.	656	568
169.000	.	.	.	.	657	567
169.000	.	.	.	.	658	566
169.000	.	.	.	.	659	565
169.000	.	.	.	.	660	564
169.000	.	.	.	.	661	563
169.000	.	.	.	.	662	562
169.000	.	.	.	.	663	561
169.000	.	.	.	.	664	560
169.000	.	.	.	.	665	559
169.000	.	.	.	.	666	558

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
169.000	.	.	.	667	557
169.000	.	.	.	668	556
169.000	.	.	.	669	555
169.000	.	.	.	670	554
169.000	.	.	.	671	553
169.000	.	.	.	672	552
169.000	.	.	.	673	551
169.000	.	.	.	674	550
169.000	.	.	.	675	549
169.000	.	.	.	676	548
169.000	.	.	.	677	547
169.000	.	.	.	678	546
169.000	.	.	.	679	545
169.000	.	.	.	680	544
169.000	.	.	.	681	543
169.000	0.4549	0.5451	0.0142	682	542
169.000	*	.	.	682	541
169.000	*	.	.	682	540
169.000	*	.	.	682	539
170.000	.	.	.	683	538
170.000	.	.	.	684	537
170.000	.	.	.	685	536
170.000	.	.	.	686	535
170.000	.	.	.	687	534
170.000	.	.	.	688	533
170.000	.	.	.	689	532
170.000	.	.	.	690	531
170.000	.	.	.	691	530
170.000	.	.	.	692	529
170.000	.	.	.	693	528
170.000	.	.	.	694	527
170.000	.	.	.	695	526
170.000	.	.	.	696	525
170.000	.	.	.	697	524
170.000	.	.	.	698	523
170.000	.	.	.	699	522
170.000	.	.	.	700	521
170.000	.	.	.	701	520
170.000	.	.	.	702	519

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
170.000	.	.	.	703	518
170.000	.	.	.	704	517
170.000	.	.	.	705	516
170.000	.	.	.	706	515
170.000	.	.	.	707	514
170.000	.	.	.	708	513
170.000	.	.	.	709	512
170.000	.	.	.	710	511
170.000	0.4305	0.5695	0.0141	711	510
170.000	*	.	.	711	509
170.000	*	.	.	711	508
170.000	*	.	.	711	507
170.000	*	.	.	711	506
171.000	.	.	.	712	505
171.000	.	.	.	713	504
171.000	.	.	.	714	503
171.000	.	.	.	715	502
171.000	.	.	.	716	501
171.000	.	.	.	717	500
171.000	.	.	.	718	499
171.000	.	.	.	719	498
171.000	.	.	.	720	497
171.000	.	.	.	721	496
171.000	.	.	.	722	495
171.000	.	.	.	723	494
171.000	.	.	.	724	493
171.000	.	.	.	725	492
171.000	.	.	.	726	491
171.000	.	.	.	727	490
171.000	.	.	.	728	489
171.000	.	.	.	729	488
171.000	.	.	.	730	487
171.000	.	.	.	731	486
171.000	.	.	.	732	485
171.000	.	.	.	733	484
171.000	.	.	.	734	483
171.000	.	.	.	735	482
171.000	.	.	.	736	481
171.000	.	.	.	737	480

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
171.000	.	.	.	738	479
171.000	.	.	.	739	478
171.000	0.4058	0.5942	0.0140	740	477
171.000	*	.	.	740	476
171.000	*	.	.	740	475
171.000	*	.	.	740	474
171.000	*	.	.	740	473
172.000	.	.	.	741	472
172.000	.	.	.	742	471
172.000	.	.	.	743	470
172.000	.	.	.	744	469
172.000	.	.	.	745	468
172.000	.	.	.	746	467
172.000	.	.	.	747	466
172.000	.	.	.	748	465
172.000	.	.	.	749	464
172.000	.	.	.	750	463
172.000	.	.	.	751	462
172.000	.	.	.	752	461
172.000	.	.	.	753	460
172.000	.	.	.	754	459
172.000	.	.	.	755	458
172.000	.	.	.	756	457
172.000	.	.	.	757	456
172.000	.	.	.	758	455
172.000	.	.	.	759	454
172.000	.	.	.	760	453
172.000	.	.	.	761	452
172.000	.	.	.	762	451
172.000	.	.	.	763	450
172.000	.	.	.	764	449
172.000	.	.	.	765	448
172.000	.	.	.	766	447
172.000	.	.	.	767	446
172.000	.	.	.	768	445
172.000	.	.	.	769	444
172.000	.	.	.	770	443
172.000	.	.	.	771	442
172.000	.	.	.	772	441

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
172.000	.	.	.	773	440
172.000	.	.	.	774	439
172.000	.	.	.	775	438
172.000	.	.	.	776	437
172.000	.	.	.	777	436
172.000	.	.	.	778	435
172.000	.	.	.	779	434
172.000	0.3715	0.6285	0.0139	780	433
172.000	*	.	.	780	432
172.000	*	.	.	780	431
172.000	*	.	.	780	430
172.000	*	.	.	780	429
172.000	*	.	.	780	428
173.000	.	.	.	781	427
173.000	.	.	.	782	426
173.000	.	.	.	783	425
173.000	.	.	.	784	424
173.000	.	.	.	785	423
173.000	.	.	.	786	422
173.000	.	.	.	787	421
173.000	.	.	.	788	420
173.000	.	.	.	789	419
173.000	.	.	.	790	418
173.000	.	.	.	791	417
173.000	.	.	.	792	416
173.000	.	.	.	793	415
173.000	.	.	.	794	414
173.000	.	.	.	795	413
173.000	.	.	.	796	412
173.000	.	.	.	797	411
173.000	.	.	.	798	410
173.000	.	.	.	799	409
173.000	.	.	.	800	408
173.000	.	.	.	801	407
173.000	.	.	.	802	406
173.000	.	.	.	803	405
173.000	.	.	.	804	404
173.000	.	.	.	805	403
173.000	.	.	.	806	402

***The LIFETEST Procedure******Stratum 2: rx = 2***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
173.000	.	.	.	807	401
173.000	.	.	.	808	400
173.000	.	.	.	809	399
173.000	.	.	.	810	398
173.000	.	.	.	811	397
173.000	.	.	.	812	396
173.000	.	.	.	813	395
173.000	.	.	.	814	394
173.000	.	.	.	815	393
173.000	.	.	.	816	392
173.000	0.3394	0.6606	0.0136	817	391
173.000	*	.	.	817	390
173.000	*	.	.	817	389
173.000	*	.	.	817	388
173.000	*	.	.	817	387
174.000	.	.	.	818	386
174.000	.	.	.	819	385
174.000	.	.	.	820	384
174.000	.	.	.	821	383
174.000	.	.	.	822	382
174.000	.	.	.	823	381
174.000	.	.	.	824	380
174.000	.	.	.	825	379
174.000	.	.	.	826	378
174.000	.	.	.	827	377
174.000	.	.	.	828	376
174.000	.	.	.	829	375
174.000	.	.	.	830	374
174.000	.	.	.	831	373
174.000	.	.	.	832	372
174.000	.	.	.	833	371
174.000	.	.	.	834	370
174.000	.	.	.	835	369
174.000	.	.	.	836	368
174.000	.	.	.	837	367
174.000	.	.	.	838	366
174.000	.	.	.	839	365
174.000	.	.	.	840	364
174.000	.	.	.	841	363

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
174.000	.	.	.	842	362	
174.000	.	.	.	843	361	
174.000	.	.	.	844	360	
174.000	.	.	.	845	359	
174.000	.	.	.	846	358	
174.000	.	.	.	847	357	
174.000	.	.	.	848	356	
174.000	.	.	.	849	355	
174.000	.	.	.	850	354	
174.000	.	.	.	851	353	
174.000	.	.	.	852	352	
174.000	.	.	.	853	351	
174.000	0.3069	0.6931	0.0133	854	350	
174.000	*	.	.	854	349	
174.000	*	.	.	854	348	
174.000	*	.	.	854	347	
174.000	*	.	.	854	346	
175.000	.	.	.	855	345	
175.000	.	.	.	856	344	
175.000	.	.	.	857	343	
175.000	.	.	.	858	342	
175.000	.	.	.	859	341	
175.000	.	.	.	860	340	
175.000	.	.	.	861	339	
175.000	.	.	.	862	338	
175.000	.	.	.	863	337	
175.000	.	.	.	864	336	
175.000	.	.	.	865	335	
175.000	.	.	.	866	334	
175.000	.	.	.	867	333	
175.000	.	.	.	868	332	
175.000	.	.	.	869	331	
175.000	.	.	.	870	330	
175.000	.	.	.	871	329	
175.000	.	.	.	872	328	
175.000	.	.	.	873	327	
175.000	.	.	.	874	326	
175.000	.	.	.	875	325	
175.000	.	.	.	876	324	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
175.000	.	.	.	877	323
175.000	.	.	.	878	322
175.000	.	.	.	879	321
175.000	.	.	.	880	320
175.000	.	.	.	881	319
175.000	.	.	.	882	318
175.000	0.2812	0.7188	0.0130	883	317
175.000	*	.	.	883	316
175.000	*	.	.	883	315
175.000	*	.	.	883	314
176.000	.	.	.	884	313
176.000	.	.	.	885	312
176.000	.	.	.	886	311
176.000	.	.	.	887	310
176.000	.	.	.	888	309
176.000	.	.	.	889	308
176.000	.	.	.	890	307
176.000	.	.	.	891	306
176.000	.	.	.	892	305
176.000	.	.	.	893	304
176.000	.	.	.	894	303
176.000	.	.	.	895	302
176.000	.	.	.	896	301
176.000	.	.	.	897	300
176.000	.	.	.	898	299
176.000	.	.	.	899	298
176.000	.	.	.	900	297
176.000	.	.	.	901	296
176.000	.	.	.	902	295
176.000	.	.	.	903	294
176.000	.	.	.	904	293
176.000	.	.	.	905	292
176.000	.	.	.	906	291
176.000	.	.	.	907	290
176.000	.	.	.	908	289
176.000	.	.	.	909	288
176.000	.	.	.	910	287
176.000	.	.	.	911	286
176.000	.	.	.	912	285

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
176.000	.	.	.	913	284
176.000	.	.	.	914	283
176.000	.	.	.	915	282
176.000	.	.	.	916	281
176.000	.	.	.	917	280
176.000	.	.	.	918	279
176.000	.	.	.	919	278
176.000	.	.	.	920	277
176.000	.	.	.	921	276
176.000	.	.	.	922	275
176.000	.	.	.	923	274
176.000	0.2445	0.7555	0.0125	924	273
176.000	*	.	.	924	272
176.000	*	.	.	924	271
177.000	.	.	.	925	270
177.000	.	.	.	926	269
177.000	.	.	.	927	268
177.000	.	.	.	928	267
177.000	.	.	.	929	266
177.000	.	.	.	930	265
177.000	.	.	.	931	264
177.000	.	.	.	932	263
177.000	.	.	.	933	262
177.000	.	.	.	934	261
177.000	.	.	.	935	260
177.000	.	.	.	936	259
177.000	.	.	.	937	258
177.000	.	.	.	938	257
177.000	.	.	.	939	256
177.000	.	.	.	940	255
177.000	.	.	.	941	254
177.000	.	.	.	942	253
177.000	.	.	.	943	252
177.000	.	.	.	944	251
177.000	.	.	.	945	250
177.000	.	.	.	946	249
177.000	.	.	.	947	248
177.000	.	.	.	948	247
177.000	.	.	.	949	246

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
177.000	.	.	.	950	245
177.000	.	.	.	951	244
177.000	.	.	.	952	243
177.000	.	.	.	953	242
177.000	.	.	.	954	241
177.000	.	.	.	955	240
177.000	.	.	.	956	239
177.000	.	.	.	957	238
177.000	.	.	.	958	237
177.000	.	.	.	959	236
177.000	.	.	.	960	235
177.000	.	.	.	961	234
177.000	.	.	.	962	233
177.000	.	.	.	963	232
177.000	.	.	.	964	231
177.000	.	.	.	965	230
177.000	.	.	.	966	229
177.000	.	.	.	967	228
177.000	.	.	.	968	227
177.000	.	.	.	969	226
177.000	.	.	.	970	225
177.000	.	.	.	971	224
177.000	.	.	.	972	223
177.000	.	.	.	973	222
177.000	.	.	.	974	221
177.000	.	.	.	975	220
177.000	.	.	.	976	219
177.000	0.1967	0.8033	0.0117	977	218
177.000	*	.	.	977	217
177.000	*	.	.	977	216
177.000	*	.	.	977	215
177.000	*	.	.	977	214
177.000	*	.	.	977	213
178.000	.	.	.	978	212
178.000	.	.	.	979	211
178.000	.	.	.	980	210
178.000	.	.	.	981	209
178.000	.	.	.	982	208
178.000	.	.	.	983	207

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
178.000	.	.	.	984	206	
178.000	.	.	.	985	205	
178.000	.	.	.	986	204	
178.000	.	.	.	987	203	
178.000	.	.	.	988	202	
178.000	.	.	.	989	201	
178.000	.	.	.	990	200	
178.000	.	.	.	991	199	
178.000	.	.	.	992	198	
178.000	.	.	.	993	197	
178.000	.	.	.	994	196	
178.000	.	.	.	995	195	
178.000	.	.	.	996	194	
178.000	.	.	.	997	193	
178.000	.	.	.	998	192	
178.000	.	.	.	999	191	
178.000	.	.	.	1000	190	
178.000	.	.	.	1001	189	
178.000	.	.	.	1002	188	
178.000	.	.	.	1003	187	
178.000	.	.	.	1004	186	
178.000	.	.	.	1005	185	
178.000	0.1699	0.8301	0.0111	1006	184	
178.000	*	.	.	1006	183	
178.000	*	.	.	1006	182	
178.000	*	.	.	1006	181	
178.000	*	.	.	1006	180	
178.000	*	.	.	1006	179	
178.000	*	.	.	1006	178	
179.000	.	.	.	1007	177	
179.000	.	.	.	1008	176	
179.000	.	.	.	1009	175	
179.000	.	.	.	1010	174	
179.000	.	.	.	1011	173	
179.000	.	.	.	1012	172	
179.000	.	.	.	1013	171	
179.000	.	.	.	1014	170	
179.000	.	.	.	1015	169	
179.000	.	.	.	1016	168	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
179.000	.	.	.	1017	167	
179.000	.	.	.	1018	166	
179.000	.	.	.	1019	165	
179.000	.	.	.	1020	164	
179.000	.	.	.	1021	163	
179.000	.	.	.	1022	162	
179.000	.	.	.	1023	161	
179.000	.	.	.	1024	160	
179.000	.	.	.	1025	159	
179.000	.	.	.	1026	158	
179.000	.	.	.	1027	157	
179.000	.	.	.	1028	156	
179.000	.	.	.	1029	155	
179.000	.	.	.	1030	154	
179.000	.	.	.	1031	153	
179.000	.	.	.	1032	152	
179.000	.	.	.	1033	151	
179.000	.	.	.	1034	150	
179.000	.	.	.	1035	149	
179.000	.	.	.	1036	148	
179.000	.	.	.	1037	147	
179.000	.	.	.	1038	146	
179.000	0.1384	0.8616	0.0103	1039	145	
179.000	*	.	.	1039	144	
180.000	.	.	.	1040	143	
180.000	.	.	.	1041	142	
180.000	.	.	.	1042	141	
180.000	.	.	.	1043	140	
180.000	.	.	.	1044	139	
180.000	.	.	.	1045	138	
180.000	.	.	.	1046	137	
180.000	.	.	.	1047	136	
180.000	.	.	.	1048	135	
180.000	.	.	.	1049	134	
180.000	.	.	.	1050	133	
180.000	.	.	.	1051	132	
180.000	.	.	.	1052	131	
180.000	.	.	.	1053	130	
180.000	.	.	.	1054	129	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
180.000	.	.	.	1055	128	
180.000	.	.	.	1056	127	
180.000	.	.	.	1057	126	
180.000	.	.	.	1058	125	
180.000	0.1192	0.8808	0.00973	1059	124	
180.000	*	.	.	1059	123	
180.000	*	.	.	1059	122	
180.000	*	.	.	1059	121	
180.000	*	.	.	1059	120	
180.000	*	.	.	1059	119	
181.000	.	.	.	1060	118	
181.000	.	.	.	1061	117	
181.000	.	.	.	1062	116	
181.000	.	.	.	1063	115	
181.000	.	.	.	1064	114	
181.000	.	.	.	1065	113	
181.000	.	.	.	1066	112	
181.000	.	.	.	1067	111	
181.000	.	.	.	1068	110	
181.000	.	.	.	1069	109	
181.000	.	.	.	1070	108	
181.000	.	.	.	1071	107	
181.000	.	.	.	1072	106	
181.000	.	.	.	1073	105	
181.000	.	.	.	1074	104	
181.000	0.1031	0.8969	0.00921	1075	103	
181.000	*	.	.	1075	102	
182.000	.	.	.	1076	101	
182.000	.	.	.	1077	100	
182.000	.	.	.	1078	99	
182.000	.	.	.	1079	98	
182.000	.	.	.	1080	97	
182.000	.	.	.	1081	96	
182.000	.	.	.	1082	95	
182.000	.	.	.	1083	94	
182.000	.	.	.	1084	93	
182.000	.	.	.	1085	92	
182.000	.	.	.	1086	91	
182.000	.	.	.	1087	90	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
182.000	0.0900	0.9100	0.00873	1088	89	
183.000	.	.	.	1089	88	
183.000	.	.	.	1090	87	
183.000	.	.	.	1091	86	
183.000	.	.	.	1092	85	
183.000	.	.	.	1093	84	
183.000	.	.	.	1094	83	
183.000	.	.	.	1095	82	
183.000	.	.	.	1096	81	
183.000	.	.	.	1097	80	
183.000	.	.	.	1098	79	
183.000	.	.	.	1099	78	
183.000	.	.	.	1100	77	
183.000	.	.	.	1101	76	
183.000	.	.	.	1102	75	
183.000	.	.	.	1103	74	
183.000	0.0738	0.9262	0.00804	1104	73	
183.000	*	.	.	1104	72	
183.000	*	.	.	1104	71	
184.000	.	.	.	1105	70	
184.000	.	.	.	1106	69	
184.000	.	.	.	1107	68	
184.000	.	.	.	1108	67	
184.000	.	.	.	1109	66	
184.000	.	.	.	1110	65	
184.000	.	.	.	1111	64	
184.000	.	.	.	1112	63	
184.000	.	.	.	1113	62	
184.000	0.0634	0.9366	0.00755	1114	61	
184.000	*	.	.	1114	60	
184.000	*	.	.	1114	59	
185.000	.	.	.	1115	58	
185.000	.	.	.	1116	57	
185.000	.	.	.	1117	56	
185.000	.	.	.	1118	55	
185.000	.	.	.	1119	54	
185.000	.	.	.	1120	53	
185.000	0.0559	0.9441	0.00717	1121	52	
185.000	*	.	.	1121	51	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
186.000	.	.	.	1122	50
186.000	.	.	.	1123	49
186.000	.	.	.	1124	48
186.000	.	.	.	1125	47
186.000	.	.	.	1126	46
186.000	.	.	.	1127	45
186.000	.	.	.	1128	44
186.000	.	.	.	1129	43
186.000	0.0460	0.9540	0.00662	1130	42
187.000	.	.	.	1131	41
187.000	.	.	.	1132	40
187.000	.	.	.	1133	39
187.000	.	.	.	1134	38
187.000	.	.	.	1135	37
187.000	.	.	.	1136	36
187.000	.	.	.	1137	35
187.000	.	.	.	1138	34
187.000	.	.	.	1139	33
187.000	.	.	.	1140	32
187.000	0.0340	0.9660	0.00580	1141	31
188.000	.	.	.	1142	30
188.000	.	.	.	1143	29
188.000	.	.	.	1144	28
188.000	.	.	.	1145	27
188.000	0.0285	0.9715	0.00535	1146	26
188.000	*	.	.	1146	25
188.000	*	.	.	1146	24
189.000	.	.	.	1147	23
189.000	.	.	.	1148	22
189.000	.	.	.	1149	21
189.000	.	.	.	1150	20
189.000	.	.	.	1151	19
189.000	0.0214	0.9786	0.00474	1152	18
189.000	*	.	.	1152	17
190.000	0.0201	0.9799	0.00463	1153	16
191.000	.	.	.	1154	15
191.000	0.0176	0.9824	0.00438	1155	14
192.000	.	.	.	1156	13
192.000	.	.	.	1157	12

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
192.000	.	.	.	1158	11	
192.000	.	.	.	1159	10	
192.000	0.0113	0.9887	0.00360	1160	9	
193.000	.	.	.	1161	8	
193.000	0.00880	0.9912	0.00321	1162	7	
194.000	.	.	.	1163	6	
194.000	.	.	.	1164	5	
194.000	.	.	.	1165	4	
194.000	0.00377	0.9962	0.00215	1166	3	
195.000	0.00251	0.9975	0.00176	1167	2	
197.000	.	.	.	1168	1	
197.000	0	1.0000	.	1169	0	

**Note:** The marked survival times are censored observations.

**Summary Statistics for Time Variable time**

Quartile Estimates					
95% Confidence Interval					
Percent	Point Estimate	Transform	[Lower	Upper)	
75	176.000	LOGLOG	176.000	177.000	
50	167.000	LOGLOG	165.000	169.000	
25	89.000	LOGLOG	78.000	95.000	

Mean	Standard Error
131.584	1.752

**Summary of the Number of Censored and Uncensored Values**

Stratum	rx	Total	Failed	Censored	Percent Censored
1	1	1298	1176	122	9.40
2	2	1298	1169	129	9.94
		Total	2596	2345	9.67

**Note:** 7404 observations with invalid time, censoring, or strata values were deleted.

**The LIFETEST Procedure****Testing Homogeneity of Survival Curves for time over Strata**

***The LIFETEST Procedure******Rank Statistics***

<i>rx</i>	Log-Rank	Wilcoxon
1	0.12898	16811
2	-0.12898	-16811

***Covariance Matrix for the Log-Rank Statistics***

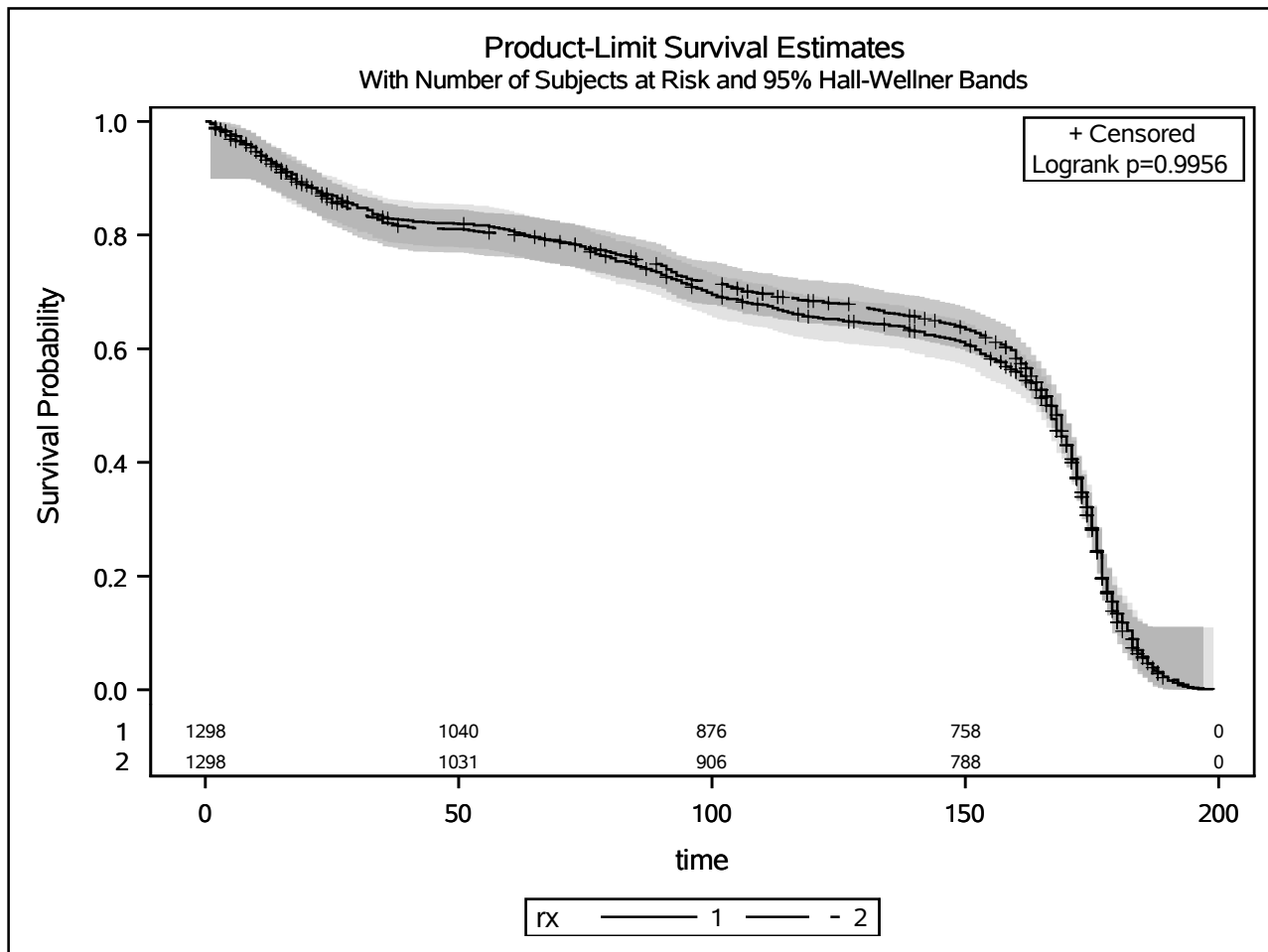
<i>rx</i>	1	2
1	551.521	-551.521
2	-551.521	551.521

***Covariance Matrix for the Wilcoxon Statistics***

<i>rx</i>	1	2
1	1.3198E9	-1.32E9
2	-1.32E9	1.3198E9

***Test of Equality over Strata***

<i>Test</i>	<i>Chi-Square</i>	<i>DF</i>	<i>Pr &gt; Chi-Square</i>
Log-Rank	0.0000	1	0.9956
Wilcoxon	0.2141	1	0.6435
-2Log(LR)	0.2214	1	0.6380

*The LIFETEST Procedure**The LIFETEST Procedure*

**Stratum 1:** rx = 1

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	1039	
1.000	.	.	.	1	1038	
1.000	.	.	.	2	1037	
1.000	0.9971	0.00289	0.00166	3	1036	
2.000	.	.	.	4	1035	
2.000	.	.	.	5	1034	
2.000	.	.	.	6	1033	
2.000	.	.	.	7	1032	
2.000	.	.	.	8	1031	
2.000	.	.	.	9	1030	
2.000	.	.	.	10	1029	
2.000	.	.	.	11	1028	
2.000	0.9885	0.0115	0.00331	12	1027	
2.000	*	.	.	12	1026	
2.000	*	.	.	12	1025	
3.000	.	.	.	13	1024	
3.000	.	.	.	14	1023	
3.000	.	.	.	15	1022	
3.000	.	.	.	16	1021	
3.000	.	.	.	17	1020	
3.000	.	.	.	18	1019	
3.000	.	.	.	19	1018	
3.000	.	.	.	20	1017	
3.000	0.9798	0.0202	0.00437	21	1016	
4.000	.	.	.	22	1015	
4.000	.	.	.	23	1014	
4.000	.	.	.	24	1013	
4.000	.	.	.	25	1012	
4.000	0.9749	0.0251	0.00485	26	1011	
5.000	.	.	.	27	1010	
5.000	.	.	.	28	1009	
5.000	.	.	.	29	1008	
5.000	.	.	.	30	1007	
5.000	.	.	.	31	1006	
5.000	0.9692	0.0308	0.00537	32	1005	
5.000	*	.	.	32	1004	
6.000	.	.	.	33	1003	
6.000	.	.	.	34	1002	
6.000	.	.	.	35	1001	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
6.000	0.9653	0.0347	0.00568	36	1000	
6.000	*	.	.	36	999	
7.000	.	.	.	37	998	
7.000	0.9634	0.0366	0.00583	38	997	
8.000	.	.	.	39	996	
8.000	.	.	.	40	995	
8.000	.	.	.	41	994	
8.000	.	.	.	42	993	
8.000	0.9585	0.0415	0.00619	43	992	
8.000	*	.	.	43	991	
8.000	*	.	.	43	990	
9.000	.	.	.	44	989	
9.000	.	.	.	45	988	
9.000	.	.	.	46	987	
9.000	0.9547	0.0453	0.00646	47	986	
10.000	.	.	.	48	985	
10.000	.	.	.	49	984	
10.000	.	.	.	50	983	
10.000	.	.	.	51	982	
10.000	.	.	.	52	981	
10.000	.	.	.	53	980	
10.000	.	.	.	54	979	
10.000	0.9469	0.0531	0.00697	55	978	
11.000	.	.	.	56	977	
11.000	.	.	.	57	976	
11.000	.	.	.	58	975	
11.000	0.9430	0.0570	0.00720	59	974	
11.000	*	.	.	59	973	
11.000	*	.	.	59	972	
12.000	.	.	.	60	971	
12.000	.	.	.	61	970	
12.000	.	.	.	62	969	
12.000	.	.	.	63	968	
12.000	0.9382	0.0618	0.00748	64	967	
13.000	.	.	.	65	966	
13.000	.	.	.	66	965	
13.000	.	.	.	67	964	
13.000	0.9343	0.0657	0.00770	68	963	
14.000	.	.	.	69	962	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

time	Product-Limit Survival Estimates				Number Failed	Number Left
	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed		
14.000	.	.	.	.	70	961
14.000	.	.	.	.	71	960
14.000	.	.	.	.	72	959
14.000	.	.	.	.	73	958
14.000	.	.	.	.	74	957
14.000	.	.	.	.	75	956
14.000	0.9266	0.0734	0.00811	.	76	955
14.000	*	.	.	.	76	954
15.000	.	.	.	.	77	953
15.000	.	.	.	.	78	952
15.000	.	.	.	.	79	951
15.000	.	.	.	.	80	950
15.000	.	.	.	.	81	949
15.000	.	.	.	.	82	948
15.000	.	.	.	.	83	947
15.000	.	.	.	.	84	946
15.000	.	.	.	.	85	945
15.000	.	.	.	.	86	944
15.000	0.9159	0.0841	0.00863	.	87	943
15.000	*	.	.	.	87	942
15.000	*	.	.	.	87	941
15.000	*	.	.	.	87	940
15.000	*	.	.	.	87	939
16.000	.	.	.	.	88	938
16.000	.	.	.	.	89	937
16.000	.	.	.	.	90	936
16.000	.	.	.	.	91	935
16.000	.	.	.	.	92	934
16.000	.	.	.	.	93	933
16.000	.	.	.	.	94	932
16.000	0.9081	0.0919	0.00899	.	95	931
17.000	.	.	.	.	96	930
17.000	.	.	.	.	97	929
17.000	.	.	.	.	98	928
17.000	.	.	.	.	99	927
17.000	0.9032	0.0968	0.00920	.	100	926
18.000	.	.	.	.	101	925
18.000	.	.	.	.	102	924
18.000	.	.	.	.	103	923

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
18.000	.	.	.	104	922	
18.000	.	.	.	105	921	
18.000	0.8973	0.1027	0.00945	106	920	
18.000	*	.	.	106	919	
19.000	.	.	.	107	918	
19.000	.	.	.	108	917	
19.000	.	.	.	109	916	
19.000	0.8934	0.1066	0.00961	110	915	
19.000	*	.	.	110	914	
20.000	.	.	.	111	913	
20.000	0.8915	0.1085	0.00968	112	912	
21.000	.	.	.	113	911	
21.000	0.8895	0.1105	0.00976	114	910	
22.000	.	.	.	115	909	
22.000	.	.	.	116	908	
22.000	.	.	.	117	907	
22.000	.	.	.	118	906	
22.000	.	.	.	119	905	
22.000	.	.	.	120	904	
22.000	0.8827	0.1173	0.0100	121	903	
23.000	.	.	.	122	902	
23.000	.	.	.	123	901	
23.000	0.8797	0.1203	0.0101	124	900	
23.000	*	.	.	124	899	
24.000	.	.	.	125	898	
24.000	0.8778	0.1222	0.0102	126	897	
24.000	*	.	.	126	896	
25.000	.	.	.	127	895	
25.000	.	.	.	128	894	
25.000	0.8749	0.1251	0.0103	129	893	
26.000	.	.	.	130	892	
26.000	.	.	.	131	891	
26.000	.	.	.	132	890	
26.000	0.8709	0.1291	0.0104	133	889	
27.000	.	.	.	134	888	
27.000	.	.	.	135	887	
27.000	.	.	.	136	886	
27.000	0.8670	0.1330	0.0106	137	885	
27.000	*	.	.	137	884	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
27.000	*	.	.	.	137	883
28.000	.	.	.	.	138	882
28.000	.	.	.	.	139	881
28.000	0.8641	0.1359	0.0107	140	880	
28.000	*	.	.	.	140	879
28.000	*	.	.	.	140	878
29.000	.	.	.	.	141	877
29.000	.	.	.	.	142	876
29.000	0.8611	0.1389	0.0108	143	875	
30.000	.	.	.	.	144	874
30.000	.	.	.	.	145	873
30.000	.	.	.	.	146	872
30.000	.	.	.	.	147	871
30.000	0.8562	0.1438	0.0109	148	870	
32.000	.	.	.	.	149	869
32.000	.	.	.	.	150	868
32.000	0.8532	0.1468	0.0110	151	867	
33.000	.	.	.	.	152	866
33.000	.	.	.	.	153	865
33.000	.	.	.	.	154	864
33.000	.	.	.	.	155	863
33.000	.	.	.	.	156	862
33.000	.	.	.	.	157	861
33.000	0.8464	0.1536	0.0112	158	860	
34.000	.	.	.	.	159	859
34.000	0.8444	0.1556	0.0113	160	858	
35.000	.	.	.	.	161	857
35.000	.	.	.	.	162	856
35.000	.	.	.	.	163	855
35.000	.	.	.	.	164	854
35.000	0.8395	0.1605	0.0115	165	853	
35.000	*	.	.	.	165	852
36.000	.	.	.	.	166	851
36.000	0.8375	0.1625	0.0115	167	850	
36.000	*	.	.	.	167	849
37.000	0.8365	0.1635	0.0115	168	848	
38.000	0.8355	0.1645	0.0116	169	847	
40.000	0.8345	0.1655	0.0116	170	846	
41.000	.	.	.	.	171	845

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

time	Product-Limit Survival Estimates				Number Failed	Number Left
	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed		
41.000	.	.	.	.	172	844
41.000	0.8316	0.1684	0.0117	173	843	
43.000	0.8306	0.1694	0.0117	174	842	
44.000	0.8296	0.1704	0.0117	175	841	
45.000	0.8286	0.1714	0.0118	176	840	
49.000	0.8276	0.1724	0.0118	177	839	
51.000	*	.	.	.	177	838
53.000	.	.	.	.	178	837
53.000	.	.	.	.	179	836
53.000	0.8247	0.1753	0.0119	180	835	
56.000	.	.	.	.	181	834
56.000	.	.	.	.	182	833
56.000	0.8217	0.1783	0.0120	183	832	
57.000	0.8207	0.1793	0.0120	184	831	
58.000	.	.	.	.	185	830
58.000	0.8187	0.1813	0.0120	186	829	
59.000	.	.	.	.	187	828
59.000	0.8168	0.1832	0.0121	188	827	
60.000	.	.	.	.	189	826
60.000	.	.	.	.	190	825
60.000	0.8138	0.1862	0.0122	191	824	
61.000	.	.	.	.	192	823
61.000	0.8118	0.1882	0.0122	193	822	
62.000	.	.	.	.	194	821
62.000	0.8099	0.1901	0.0123	195	820	
63.000	.	.	.	.	196	819
63.000	0.8079	0.1921	0.0123	197	818	
64.000	.	.	.	.	198	817
64.000	.	.	.	.	199	816
64.000	.	.	.	.	200	815
64.000	0.8039	0.1961	0.0124	201	814	
65.000	*	.	.	.	201	813
66.000	.	.	.	.	202	812
66.000	.	.	.	.	203	811
66.000	0.8010	0.1990	0.0125	204	810	
67.000	.	.	.	.	205	809
67.000	.	.	.	.	206	808
67.000	0.7980	0.2020	0.0125	207	807	
68.000	0.7970	0.2030	0.0126	208	806	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

time	Product-Limit Survival Estimates				Number Failed	Number Left
	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed		
70.000	.	.	.	.	209	805
70.000	.	.	.	.	210	804
70.000	.	.	.	.	211	803
70.000	0.7930	0.2070	0.0127	212	212	802
70.000	*	.	.	.	212	801
71.000	0.7921	0.2079	0.0127	213	213	800
72.000	.	.	.	.	214	799
72.000	0.7901	0.2099	0.0127	215	215	798
74.000	.	.	.	.	216	797
74.000	0.7881	0.2119	0.0128	217	217	796
75.000	.	.	.	.	218	795
75.000	.	.	.	.	219	794
75.000	.	.	.	.	220	793
75.000	.	.	.	.	221	792
75.000	0.7831	0.2169	0.0129	222	222	791
76.000	.	.	.	.	223	790
76.000	.	.	.	.	224	789
76.000	.	.	.	.	225	788
76.000	.	.	.	.	226	787
76.000	0.7782	0.2218	0.0130	227	227	786
76.000	*	.	.	.	227	785
77.000	.	.	.	.	228	784
77.000	.	.	.	.	229	783
77.000	.	.	.	.	230	782
77.000	0.7742	0.2258	0.0131	231	231	781
78.000	.	.	.	.	232	780
78.000	.	.	.	.	233	779
78.000	0.7713	0.2287	0.0131	234	234	778
79.000	.	.	.	.	235	777
79.000	0.7693	0.2307	0.0132	236	236	776
79.000	*	.	.	.	236	775
80.000	.	.	.	.	237	774
80.000	.	.	.	.	238	773
80.000	0.7663	0.2337	0.0132	239	239	772
81.000	.	.	.	.	240	771
81.000	.	.	.	.	241	770
81.000	.	.	.	.	242	769
81.000	.	.	.	.	243	768
81.000	.	.	.	.	244	767

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
81.000	0.7603	0.2397	0.0134	245	766	
83.000	0.7594	0.2406	0.0134	246	765	
84.000	.	.	.	247	764	
84.000	0.7574	0.2426	0.0134	248	763	
85.000	.	.	.	249	762	
85.000	.	.	.	250	761	
85.000	.	.	.	251	760	
85.000	.	.	.	252	759	
85.000	0.7524	0.2476	0.0135	253	758	
87.000	.	.	.	254	757	
87.000	.	.	.	255	756	
87.000	0.7494	0.2506	0.0136	256	755	
87.000	*	.	.	256	754	
88.000	.	.	.	257	753	
88.000	.	.	.	258	752	
88.000	.	.	.	259	751	
88.000	0.7454	0.2546	0.0136	260	750	
89.000	.	.	.	261	749	
89.000	0.7435	0.2565	0.0137	262	748	
90.000	.	.	.	263	747	
90.000	.	.	.	264	746	
90.000	.	.	.	265	745	
90.000	0.7395	0.2605	0.0137	266	744	
91.000	.	.	.	267	743	
91.000	.	.	.	268	742	
91.000	.	.	.	269	741	
91.000	0.7355	0.2645	0.0138	270	740	
91.000	*	.	.	270	739	
92.000	.	.	.	271	738	
92.000	.	.	.	272	737	
92.000	0.7325	0.2675	0.0139	273	736	
93.000	.	.	.	274	735	
93.000	.	.	.	275	734	
93.000	0.7295	0.2705	0.0139	276	733	
94.000	.	.	.	277	732	
94.000	.	.	.	278	731	
94.000	.	.	.	279	730	
94.000	0.7256	0.2744	0.0140	280	729	
95.000	.	.	.	281	728	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
95.000	.	.	.	282	727	
95.000	0.7226	0.2774	0.0140	283	726	
96.000	.	.	.	284	725	
96.000	.	.	.	285	724	
96.000	0.7196	0.2804	0.0141	286	723	
96.000	*	.	.	286	722	
97.000	.	.	.	287	721	
97.000	.	.	.	288	720	
97.000	0.7166	0.2834	0.0141	289	719	
98.000	.	.	.	290	718	
98.000	0.7146	0.2854	0.0142	291	717	
99.000	.	.	.	292	716	
99.000	.	.	.	293	715	
99.000	.	.	.	294	714	
99.000	.	.	.	295	713	
99.000	0.7096	0.2904	0.0142	296	712	
100.000	.	.	.	297	711	
100.000	.	.	.	298	710	
100.000	0.7066	0.2934	0.0143	299	709	
101.000	.	.	.	300	708	
101.000	0.7046	0.2954	0.0143	301	707	
102.000	.	.	.	302	706	
102.000	0.7026	0.2974	0.0143	303	705	
102.000	*	.	.	303	704	
103.000	0.7016	0.2984	0.0144	304	703	
105.000	.	.	.	305	702	
105.000	0.6996	0.3004	0.0144	306	701	
106.000	.	.	.	307	700	
106.000	.	.	.	308	699	
106.000	.	.	.	309	698	
106.000	0.6957	0.3043	0.0144	310	697	
106.000	*	.	.	310	696	
107.000	.	.	.	311	695	
107.000	0.6937	0.3063	0.0145	312	694	
108.000	0.6927	0.3073	0.0145	313	693	
109.000	0.6917	0.3083	0.0145	314	692	
109.000	*	.	.	314	691	
112.000	.	.	.	315	690	
112.000	0.6897	0.3103	0.0145	316	689	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
113.000	.	.	.	317	688	
113.000	.	.	.	318	687	
113.000	0.6867	0.3133	0.0146	319	686	
114.000	.	.	.	320	685	
114.000	.	.	.	321	684	
114.000	0.6836	0.3164	0.0146	322	683	
115.000	.	.	.	323	682	
115.000	.	.	.	324	681	
115.000	0.6806	0.3194	0.0146	325	680	
116.000	.	.	.	326	679	
116.000	.	.	.	327	678	
116.000	0.6776	0.3224	0.0147	328	677	
117.000	0.6766	0.3234	0.0147	329	676	
117.000	*	.	.	329	675	
118.000	.	.	.	330	674	
118.000	0.6746	0.3254	0.0147	331	673	
119.000	0.6736	0.3264	0.0147	332	672	
119.000	*	.	.	332	671	
120.000	0.6726	0.3274	0.0147	333	670	
121.000	0.6716	0.3284	0.0147	334	669	
122.000	0.6706	0.3294	0.0148	335	668	
125.000	.	.	.	336	667	
125.000	0.6686	0.3314	0.0148	337	666	
126.000	.	.	.	338	665	
126.000	.	.	.	339	664	
126.000	0.6656	0.3344	0.0148	340	663	
127.000	0.6646	0.3354	0.0148	341	662	
127.000	*	.	.	341	661	
128.000	*	.	.	341	660	
129.000	.	.	.	342	659	
129.000	0.6626	0.3374	0.0149	343	658	
131.000	0.6616	0.3384	0.0149	344	657	
132.000	0.6606	0.3394	0.0149	345	656	
134.000	0.6596	0.3404	0.0149	346	655	
134.000	*	.	.	346	654	
135.000	.	.	.	347	653	
135.000	.	.	.	348	652	
135.000	0.6565	0.3435	0.0149	349	651	
137.000	0.6555	0.3445	0.0149	350	650	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
138.000	.	.	.	351	649	
138.000	.	.	.	352	648	
138.000	.	.	.	353	647	
138.000	0.6515	0.3485	0.0150	354	646	
139.000	.	.	.	355	645	
139.000	.	.	.	356	644	
139.000	0.6485	0.3515	0.0150	357	643	
139.000	*	.	.	357	642	
140.000	.	.	.	358	641	
140.000	0.6465	0.3535	0.0150	359	640	
140.000	*	.	.	359	639	
141.000	0.6454	0.3546	0.0150	360	638	
142.000	.	.	.	361	637	
142.000	.	.	.	362	636	
142.000	.	.	.	363	635	
142.000	.	.	.	364	634	
142.000	0.6404	0.3596	0.0151	365	633	
144.000	0.6394	0.3606	0.0151	366	632	
145.000	0.6384	0.3616	0.0151	367	631	
146.000	0.6373	0.3627	0.0151	368	630	
147.000	0.6363	0.3637	0.0151	369	629	
148.000	.	.	.	370	628	
148.000	.	.	.	371	627	
148.000	0.6333	0.3667	0.0152	372	626	
149.000	.	.	.	373	625	
149.000	.	.	.	374	624	
149.000	0.6303	0.3697	0.0152	375	623	
150.000	.	.	.	376	622	
150.000	.	.	.	377	621	
150.000	.	.	.	378	620	
150.000	0.6262	0.3738	0.0152	379	619	
151.000	.	.	.	380	618	
151.000	.	.	.	381	617	
151.000	0.6232	0.3768	0.0153	382	616	
151.000	*	.	.	382	615	
152.000	.	.	.	383	614	
152.000	.	.	.	384	613	
152.000	.	.	.	385	612	
152.000	.	.	.	386	611	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
152.000	.	.	.	387	610	
152.000	.	.	.	388	609	
152.000	.	.	.	389	608	
152.000	0.6151	0.3849	0.0153	390	607	
153.000	.	.	.	391	606	
153.000	.	.	.	392	605	
153.000	.	.	.	393	604	
153.000	.	.	.	394	603	
153.000	.	.	.	395	602	
153.000	.	.	.	396	601	
153.000	.	.	.	397	600	
153.000	.	.	.	398	599	
153.000	0.6060	0.3940	0.0154	399	598	
154.000	.	.	.	400	597	
154.000	.	.	.	401	596	
154.000	.	.	.	402	595	
154.000	.	.	.	403	594	
154.000	0.6009	0.3991	0.0154	404	593	
155.000	.	.	.	405	592	
155.000	.	.	.	406	591	
155.000	.	.	.	407	590	
155.000	.	.	.	408	589	
155.000	0.5958	0.4042	0.0155	409	588	
155.000	*	.	.	409	587	
156.000	.	.	.	410	586	
156.000	.	.	.	411	585	
156.000	.	.	.	412	584	
156.000	0.5918	0.4082	0.0155	413	583	
157.000	.	.	.	414	582	
157.000	0.5897	0.4103	0.0155	415	581	
157.000	*	.	.	415	580	
157.000	*	.	.	415	579	
158.000	.	.	.	416	578	
158.000	.	.	.	417	577	
158.000	.	.	.	418	576	
158.000	.	.	.	419	575	
158.000	.	.	.	420	574	
158.000	.	.	.	421	573	
158.000	.	.	.	422	572	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
158.000	.	.	.	423	571	
158.000	.	.	.	424	570	
158.000	0.5795	0.4205	0.0156	425	569	
158.000	*	.	.	425	568	
159.000	.	.	.	426	567	
159.000	.	.	.	427	566	
159.000	.	.	.	428	565	
159.000	.	.	.	429	564	
159.000	.	.	.	430	563	
159.000	0.5734	0.4266	0.0156	431	562	
159.000	*	.	.	431	561	
160.000	0.5724	0.4276	0.0156	432	560	
160.000	*	.	.	432	559	
160.000	*	.	.	432	558	
161.000	.	.	.	433	557	
161.000	.	.	.	434	556	
161.000	.	.	.	435	555	
161.000	.	.	.	436	554	
161.000	.	.	.	437	553	
161.000	.	.	.	438	552	
161.000	0.5652	0.4348	0.0156	439	551	
162.000	.	.	.	440	550	
162.000	.	.	.	441	549	
162.000	.	.	.	442	548	
162.000	.	.	.	443	547	
162.000	.	.	.	444	546	
162.000	.	.	.	445	545	
162.000	0.5580	0.4420	0.0157	446	544	
162.000	*	.	.	446	543	
162.000	*	.	.	446	542	
162.000	*	.	.	446	541	
163.000	.	.	.	447	540	
163.000	.	.	.	448	539	
163.000	.	.	.	449	538	
163.000	0.5539	0.4461	0.0157	450	537	
163.000	*	.	.	450	536	
164.000	.	.	.	451	535	
164.000	.	.	.	452	534	
164.000	.	.	.	453	533	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
164.000	.	.	.	454	532	
164.000	.	.	.	455	531	
164.000	.	.	.	456	530	
164.000	.	.	.	457	529	
164.000	.	.	.	458	528	
164.000	.	.	.	459	527	
164.000	.	.	.	460	526	
164.000	0.5425	0.4575	0.0157	461	525	
164.000	*	.	.	461	524	
165.000	.	.	.	462	523	
165.000	.	.	.	463	522	
165.000	.	.	.	464	521	
165.000	.	.	.	465	520	
165.000	.	.	.	466	519	
165.000	.	.	.	467	518	
165.000	.	.	.	468	517	
165.000	.	.	.	469	516	
165.000	.	.	.	470	515	
165.000	.	.	.	471	514	
165.000	.	.	.	472	513	
165.000	0.5301	0.4699	0.0158	473	512	
165.000	*	.	.	473	511	
166.000	.	.	.	474	510	
166.000	.	.	.	475	509	
166.000	.	.	.	476	508	
166.000	.	.	.	477	507	
166.000	.	.	.	478	506	
166.000	.	.	.	479	505	
166.000	.	.	.	480	504	
166.000	.	.	.	481	503	
166.000	.	.	.	482	502	
166.000	.	.	.	483	501	
166.000	0.5187	0.4813	0.0158	484	500	
166.000	*	.	.	484	499	
167.000	.	.	.	485	498	
167.000	.	.	.	486	497	
167.000	.	.	.	487	496	
167.000	.	.	.	488	495	
167.000	.	.	.	489	494	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
167.000	.	.	.	490	493
167.000	.	.	.	491	492
167.000	.	.	.	492	491
167.000	.	.	.	493	490
167.000	.	.	.	494	489
167.000	.	.	.	495	488
167.000	.	.	.	496	487
167.000	.	.	.	497	486
167.000	.	.	.	498	485
167.000	.	.	.	499	484
167.000	.	.	.	500	483
167.000	.	.	.	501	482
167.000	.	.	.	502	481
167.000	.	.	.	503	480
167.000	.	.	.	504	479
167.000	.	.	.	505	478
167.000	.	.	.	506	477
167.000	.	.	.	507	476
167.000	.	.	.	508	475
167.000	0.4927	0.5073	0.0159	509	474
168.000	.	.	.	510	473
168.000	.	.	.	511	472
168.000	.	.	.	512	471
168.000	.	.	.	513	470
168.000	.	.	.	514	469
168.000	.	.	.	515	468
168.000	.	.	.	516	467
168.000	.	.	.	517	466
168.000	.	.	.	518	465
168.000	.	.	.	519	464
168.000	.	.	.	520	463
168.000	.	.	.	521	462
168.000	.	.	.	522	461
168.000	.	.	.	523	460
168.000	.	.	.	524	459
168.000	.	.	.	525	458
168.000	0.4751	0.5249	0.0159	526	457
168.000	*	.	.	526	456
168.000	*	.	.	526	455

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
169.000	.	.	.	527	454	
169.000	.	.	.	528	453	
169.000	.	.	.	529	452	
169.000	.	.	.	530	451	
169.000	.	.	.	531	450	
169.000	.	.	.	532	449	
169.000	.	.	.	533	448	
169.000	0.4667	0.5333	0.0159	534	447	
169.000	*	.	.	534	446	
170.000	.	.	.	535	445	
170.000	.	.	.	536	444	
170.000	.	.	.	537	443	
170.000	.	.	.	538	442	
170.000	.	.	.	539	441	
170.000	.	.	.	540	440	
170.000	.	.	.	541	439	
170.000	.	.	.	542	438	
170.000	.	.	.	543	437	
170.000	.	.	.	544	436	
170.000	.	.	.	545	435	
170.000	.	.	.	546	434	
170.000	.	.	.	547	433	
170.000	.	.	.	548	432	
170.000	.	.	.	549	431	
170.000	.	.	.	550	430	
170.000	.	.	.	551	429	
170.000	0.4479	0.5521	0.0158	552	428	
170.000	*	.	.	552	427	
171.000	.	.	.	553	426	
171.000	.	.	.	554	425	
171.000	.	.	.	555	424	
171.000	.	.	.	556	423	
171.000	.	.	.	557	422	
171.000	.	.	.	558	421	
171.000	.	.	.	559	420	
171.000	.	.	.	560	419	
171.000	.	.	.	561	418	
171.000	.	.	.	562	417	
171.000	.	.	.	563	416	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
171.000	.	.	.	564	415
171.000	.	.	.	565	414
171.000	.	.	.	566	413
171.000	.	.	.	567	412
171.000	.	.	.	568	411
171.000	.	.	.	569	410
171.000	.	.	.	570	409
171.000	.	.	.	571	408
171.000	.	.	.	572	407
171.000	.	.	.	573	406
171.000	.	.	.	574	405
171.000	.	.	.	575	404
171.000	.	.	.	576	403
171.000	.	.	.	577	402
171.000	.	.	.	578	401
171.000	.	.	.	579	400
171.000	.	.	.	580	399
171.000	.	.	.	581	398
171.000	.	.	.	582	397
171.000	.	.	.	583	396
171.000	.	.	.	584	395
171.000	0.4133	0.5867	0.0157	585	394
171.000	*	.	.	585	393
171.000	*	.	.	585	392
171.000	*	.	.	585	391
171.000	*	.	.	585	390
172.000	.	.	.	586	389
172.000	.	.	.	587	388
172.000	.	.	.	588	387
172.000	.	.	.	589	386
172.000	.	.	.	590	385
172.000	.	.	.	591	384
172.000	.	.	.	592	383
172.000	.	.	.	593	382
172.000	.	.	.	594	381
172.000	.	.	.	595	380
172.000	.	.	.	596	379
172.000	.	.	.	597	378
172.000	.	.	.	598	377

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
172.000	.	.	.	599	376	
172.000	.	.	.	600	375	
172.000	.	.	.	601	374	
172.000	.	.	.	602	373	
172.000	.	.	.	603	372	
172.000	.	.	.	604	371	
172.000	.	.	.	605	370	
172.000	.	.	.	606	369	
172.000	.	.	.	607	368	
172.000	0.3889	0.6111	0.0156	608	367	
172.000	*	.	.	608	366	
172.000	*	.	.	608	365	
172.000	*	.	.	608	364	
172.000	*	.	.	608	363	
172.000	*	.	.	608	362	
173.000	.	.	.	609	361	
173.000	.	.	.	610	360	
173.000	.	.	.	611	359	
173.000	.	.	.	612	358	
173.000	.	.	.	613	357	
173.000	.	.	.	614	356	
173.000	.	.	.	615	355	
173.000	.	.	.	616	354	
173.000	.	.	.	617	353	
173.000	.	.	.	618	352	
173.000	.	.	.	619	351	
173.000	.	.	.	620	350	
173.000	.	.	.	621	349	
173.000	.	.	.	622	348	
173.000	.	.	.	623	347	
173.000	.	.	.	624	346	
173.000	.	.	.	625	345	
173.000	.	.	.	626	344	
173.000	.	.	.	627	343	
173.000	.	.	.	628	342	
173.000	.	.	.	629	341	
173.000	.	.	.	630	340	
173.000	.	.	.	631	339	
173.000	0.3631	0.6369	0.0154	632	338	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
173.000	*	.	.	.	632	337
173.000	*	.	.	.	632	336
173.000	*	.	.	.	632	335
173.000	*	.	.	.	632	334
173.000	*	.	.	.	632	333
174.000	.	.	.	.	633	332
174.000	.	.	.	.	634	331
174.000	.	.	.	.	635	330
174.000	.	.	.	.	636	329
174.000	.	.	.	.	637	328
174.000	.	.	.	.	638	327
174.000	.	.	.	.	639	326
174.000	.	.	.	.	640	325
174.000	.	.	.	.	641	324
174.000	.	.	.	.	642	323
174.000	.	.	.	.	643	322
174.000	.	.	.	.	644	321
174.000	.	.	.	.	645	320
174.000	.	.	.	.	646	319
174.000	.	.	.	.	647	318
174.000	.	.	.	.	648	317
174.000	.	.	.	.	649	316
174.000	.	.	.	.	650	315
174.000	.	.	.	.	651	314
174.000	.	.	.	.	652	313
174.000	.	.	.	.	653	312
174.000	.	.	.	.	654	311
174.000	.	.	.	.	655	310
174.000	.	.	.	.	656	309
174.000	0.3358	0.6642	0.0152	657	308	
174.000	*	.	.	.	657	307
174.000	*	.	.	.	657	306
174.000	*	.	.	.	657	305
174.000	*	.	.	.	657	304
175.000	.	.	.	.	658	303
175.000	.	.	.	.	659	302
175.000	.	.	.	.	660	301
175.000	.	.	.	.	661	300
175.000	.	.	.	.	662	299

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
175.000	.	.	.	663	298	
175.000	.	.	.	664	297	
175.000	.	.	.	665	296	
175.000	.	.	.	666	295	
175.000	.	.	.	667	294	
175.000	.	.	.	668	293	
175.000	.	.	.	669	292	
175.000	.	.	.	670	291	
175.000	.	.	.	671	290	
175.000	.	.	.	672	289	
175.000	.	.	.	673	288	
175.000	.	.	.	674	287	
175.000	.	.	.	675	286	
175.000	.	.	.	676	285	
175.000	.	.	.	677	284	
175.000	.	.	.	678	283	
175.000	.	.	.	679	282	
175.000	.	.	.	680	281	
175.000	.	.	.	681	280	
175.000	.	.	.	682	279	
175.000	.	.	.	683	278	
175.000	.	.	.	684	277	
175.000	.	.	.	685	276	
175.000	.	.	.	686	275	
175.000	.	.	.	687	274	
175.000	.	.	.	688	273	
175.000	.	.	.	689	272	
175.000	.	.	.	690	271	
175.000	.	.	.	691	270	
175.000	.	.	.	692	269	
175.000	.	.	.	693	268	
175.000	0.2950	0.7050	0.0147	694	267	
175.000	*	.	.	694	266	
175.000	*	.	.	694	265	
175.000	*	.	.	694	264	
176.000	.	.	.	695	263	
176.000	.	.	.	696	262	
176.000	.	.	.	697	261	
176.000	.	.	.	698	260	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
176.000	.	.	.	699	259
176.000	.	.	.	700	258
176.000	.	.	.	701	257
176.000	.	.	.	702	256
176.000	.	.	.	703	255
176.000	.	.	.	704	254
176.000	.	.	.	705	253
176.000	.	.	.	706	252
176.000	.	.	.	707	251
176.000	.	.	.	708	250
176.000	.	.	.	709	249
176.000	.	.	.	710	248
176.000	.	.	.	711	247
176.000	.	.	.	712	246
176.000	.	.	.	713	245
176.000	.	.	.	714	244
176.000	.	.	.	715	243
176.000	.	.	.	716	242
176.000	.	.	.	717	241
176.000	.	.	.	718	240
176.000	.	.	.	719	239
176.000	.	.	.	720	238
176.000	.	.	.	721	237
176.000	.	.	.	722	236
176.000	.	.	.	723	235
176.000	.	.	.	724	234
176.000	.	.	.	725	233
176.000	.	.	.	726	232
176.000	.	.	.	727	231
176.000	.	.	.	728	230
176.000	.	.	.	729	229
176.000	.	.	.	730	228
176.000	.	.	.	731	227
176.000	0.2525	0.7475	0.0141	732	226
176.000	*	.	.	732	225
176.000	*	.	.	732	224
176.000	*	.	.	732	223
177.000	.	.	.	733	222
177.000	.	.	.	734	221

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

<i>Product-Limit Survival Estimates</i>					
<i>time</i>	<i>Survival</i>	<i>Failure</i>	<i>Survival Standard Error</i>	<i>Number Failed</i>	<i>Number Left</i>
177.000	.	.	.	735	220
177.000	.	.	.	736	219
177.000	.	.	.	737	218
177.000	.	.	.	738	217
177.000	.	.	.	739	216
177.000	.	.	.	740	215
177.000	.	.	.	741	214
177.000	.	.	.	742	213
177.000	.	.	.	743	212
177.000	.	.	.	744	211
177.000	.	.	.	745	210
177.000	.	.	.	746	209
177.000	.	.	.	747	208
177.000	.	.	.	748	207
177.000	.	.	.	749	206
177.000	.	.	.	750	205
177.000	.	.	.	751	204
177.000	.	.	.	752	203
177.000	.	.	.	753	202
177.000	.	.	.	754	201
177.000	.	.	.	755	200
177.000	.	.	.	756	199
177.000	.	.	.	757	198
177.000	.	.	.	758	197
177.000	.	.	.	759	196
177.000	.	.	.	760	195
177.000	.	.	.	761	194
177.000	.	.	.	762	193
177.000	.	.	.	763	192
177.000	.	.	.	764	191
177.000	.	.	.	765	190
177.000	.	.	.	766	189
177.000	.	.	.	767	188
177.000	.	.	.	768	187
177.000	.	.	.	769	186
177.000	.	.	.	770	185
177.000	.	.	.	771	184
177.000	.	.	.	772	183
177.000	.	.	.	773	182

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
177.000	0.2049	0.7951	0.0132	774	181	
177.000	*	.	.	774	180	
177.000	*	.	.	774	179	
177.000	*	.	.	774	178	
177.000	*	.	.	774	177	
177.000	*	.	.	774	176	
177.000	*	.	.	774	175	
177.000	*	.	.	774	174	
178.000	.	.	.	775	173	
178.000	.	.	.	776	172	
178.000	.	.	.	777	171	
178.000	.	.	.	778	170	
178.000	.	.	.	779	169	
178.000	.	.	.	780	168	
178.000	.	.	.	781	167	
178.000	.	.	.	782	166	
178.000	.	.	.	783	165	
178.000	.	.	.	784	164	
178.000	.	.	.	785	163	
178.000	.	.	.	786	162	
178.000	.	.	.	787	161	
178.000	.	.	.	788	160	
178.000	.	.	.	789	159	
178.000	.	.	.	790	158	
178.000	.	.	.	791	157	
178.000	.	.	.	792	156	
178.000	.	.	.	793	155	
178.000	.	.	.	794	154	
178.000	.	.	.	795	153	
178.000	.	.	.	796	152	
178.000	0.1779	0.8221	0.0126	797	151	
178.000	*	.	.	797	150	
178.000	*	.	.	797	149	
178.000	*	.	.	797	148	
178.000	*	.	.	797	147	
179.000	.	.	.	798	146	
179.000	.	.	.	799	145	
179.000	.	.	.	800	144	
179.000	.	.	.	801	143	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
179.000	.	.	.	802	142	
179.000	.	.	.	803	141	
179.000	.	.	.	804	140	
179.000	.	.	.	805	139	
179.000	.	.	.	806	138	
179.000	.	.	.	807	137	
179.000	.	.	.	808	136	
179.000	.	.	.	809	135	
179.000	.	.	.	810	134	
179.000	.	.	.	811	133	
179.000	.	.	.	812	132	
179.000	0.1585	0.8415	0.0122	813	131	
179.000	*	.	.	813	130	
179.000	*	.	.	813	129	
180.000	.	.	.	814	128	
180.000	.	.	.	815	127	
180.000	.	.	.	816	126	
180.000	.	.	.	817	125	
180.000	.	.	.	818	124	
180.000	.	.	.	819	123	
180.000	.	.	.	820	122	
180.000	.	.	.	821	121	
180.000	.	.	.	822	120	
180.000	.	.	.	823	119	
180.000	.	.	.	824	118	
180.000	.	.	.	825	117	
180.000	.	.	.	826	116	
180.000	.	.	.	827	115	
180.000	.	.	.	828	114	
180.000	.	.	.	829	113	
180.000	.	.	.	830	112	
180.000	.	.	.	831	111	
180.000	0.1352	0.8648	0.0115	832	110	
180.000	*	.	.	832	109	
180.000	*	.	.	832	108	
180.000	*	.	.	832	107	
181.000	.	.	.	833	106	
181.000	.	.	.	834	105	
181.000	.	.	.	835	104	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 1: rx = 1***

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
181.000	.	.	.	836	103	
181.000	.	.	.	837	102	
181.000	.	.	.	838	101	
181.000	.	.	.	839	100	
181.000	.	.	.	840	99	
181.000	.	.	.	841	98	
181.000	.	.	.	842	97	
181.000	.	.	.	843	96	
181.000	.	.	.	844	95	
181.000	0.1187	0.8813	0.0110	845	94	
181.000	*	.	.	845	93	
181.000	*	.	.	845	92	
182.000	.	.	.	846	91	
182.000	.	.	.	847	90	
182.000	.	.	.	848	89	
182.000	.	.	.	849	88	
182.000	.	.	.	850	87	
182.000	.	.	.	851	86	
182.000	.	.	.	852	85	
182.000	.	.	.	853	84	
182.000	0.1071	0.8929	0.0105	854	83	
183.000	.	.	.	855	82	
183.000	.	.	.	856	81	
183.000	.	.	.	857	80	
183.000	.	.	.	858	79	
183.000	.	.	.	859	78	
183.000	.	.	.	860	77	
183.000	.	.	.	861	76	
183.000	.	.	.	862	75	
183.000	.	.	.	863	74	
183.000	.	.	.	864	73	
183.000	.	.	.	865	72	
183.000	0.0916	0.9084	0.00992	866	71	
183.000	*	.	.	866	70	
184.000	.	.	.	867	69	
184.000	.	.	.	868	68	
184.000	.	.	.	869	67	
184.000	.	.	.	870	66	
184.000	.	.	.	871	65	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
184.000	.	.	.	872	64	
184.000	.	.	.	873	63	
184.000	.	.	.	874	62	
184.000	.	.	.	875	61	
184.000	.	.	.	876	60	
184.000	.	.	.	877	59	
184.000	.	.	.	878	58	
184.000	.	.	.	879	57	
184.000	.	.	.	880	56	
184.000	.	.	.	881	55	
184.000	0.0707	0.9293	0.00893	882	54	
185.000	.	.	.	883	53	
185.000	.	.	.	884	52	
185.000	.	.	.	885	51	
185.000	.	.	.	886	50	
185.000	.	.	.	887	49	
185.000	0.0628	0.9372	0.00849	888	48	
186.000	.	.	.	889	47	
186.000	.	.	.	890	46	
186.000	.	.	.	891	45	
186.000	.	.	.	892	44	
186.000	.	.	.	893	43	
186.000	.	.	.	894	42	
186.000	.	.	.	895	41	
186.000	.	.	.	896	40	
186.000	0.0511	0.9489	0.00776	897	39	
186.000	*	.	.	897	38	
187.000	.	.	.	898	37	
187.000	.	.	.	899	36	
187.000	.	.	.	900	35	
187.000	.	.	.	901	34	
187.000	.	.	.	902	33	
187.000	.	.	.	903	32	
187.000	0.0416	0.9584	0.00710	904	31	
187.000	*	.	.	904	30	
188.000	.	.	.	905	29	
188.000	.	.	.	906	28	
188.000	.	.	.	907	27	
188.000	0.0361	0.9639	0.00667	908	26	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 1: rx = 1****Product-Limit Survival Estimates**

time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
188.000	*	.	.	908	25
189.000	.	.	.	909	24
189.000	.	.	.	910	23
189.000	.	.	.	911	22
189.000	.	.	.	912	21
189.000	.	.	.	913	20
189.000	0.0274	0.9726	0.00593	914	19
190.000	.	.	.	915	18
190.000	.	.	.	916	17
190.000	.	.	.	917	16
190.000	.	.	.	918	15
190.000	.	.	.	919	14
190.000	0.0188	0.9812	0.00500	920	13
191.000	.	.	.	921	12
191.000	0.0159	0.9841	0.00463	922	11
192.000	.	.	.	923	10
192.000	.	.	.	924	9
192.000	.	.	.	925	8
192.000	0.0101	0.9899	0.00374	926	7
193.000	.	.	.	927	6
193.000	0.00722	0.9928	0.00318	928	5
194.000	0.00578	0.9942	0.00285	929	4
195.000	0.00433	0.9957	0.00248	930	3
196.000	.	.	.	931	2
196.000	0.00144	0.9986	0.00144	932	1
199.000	0	1.0000	.	933	0

**Note:** The marked survival times are censored observations.

**Summary Statistics for Time Variable time**

Quartile Estimates					
95% Confidence Interval					
Percent	Point Estimate	Transform	[Lower	Upper)	
75	177.000	LOGLOG	176.000	177.000	
50	167.000	LOGLOG	165.000	169.000	
25	87.000	LOGLOG	77.000	95.000	

Mean	Standard Error
131.943	1.933

***The LIFETEST Procedure***

***Stratum 2: rx = 2***

***The LIFETEST Procedure***

***Stratum 2: rx = 2***

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
0.000	1.0000	0	0	0	1006	
1.000	.	.	.	1	1005	
1.000	.	.	.	2	1004	
1.000	.	.	.	3	1003	
1.000	.	.	.	4	1002	
1.000	0.9950	0.00497	0.00222	5	1001	
2.000	.	.	.	6	1000	
2.000	.	.	.	7	999	
2.000	.	.	.	8	998	
2.000	.	.	.	9	997	
2.000	.	.	.	10	996	
2.000	.	.	.	11	995	
2.000	0.9881	0.0119	0.00342	12	994	
2.000	*	.	.	12	993	
2.000	*	.	.	12	992	
3.000	*	.	.	12	991	
3.000	*	.	.	12	990	
4.000	.	.	.	13	989	
4.000	.	.	.	14	988	
4.000	0.9851	0.0149	0.00382	15	987	
4.000	*	.	.	15	986	
5.000	.	.	.	16	985	
5.000	.	.	.	17	984	
5.000	.	.	.	18	983	
5.000	.	.	.	19	982	
5.000	0.9801	0.0199	0.00441	20	981	
6.000	.	.	.	21	980	
6.000	.	.	.	22	979	
6.000	0.9771	0.0229	0.00472	23	978	
6.000	*	.	.	23	977	
7.000	.	.	.	24	976	
7.000	.	.	.	25	975	
7.000	.	.	.	26	974	
7.000	.	.	.	27	973	
7.000	.	.	.	28	972	
7.000	0.9711	0.0289	0.00529	29	971	
8.000	.	.	.	30	970	
8.000	.	.	.	31	969	
8.000	0.9681	0.0319	0.00555	32	968	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
8.000	*	.	.	.	32	967
9.000	.	.	.	.	33	966
9.000	.	.	.	.	34	965
9.000	.	.	.	.	35	964
9.000	.	.	.	.	36	963
9.000	.	.	.	.	37	962
9.000	.	.	.	.	38	961
9.000	0.9611	0.0389	0.00611	.	39	960
9.000	*	.	.	.	39	959
10.000	.	.	.	.	40	958
10.000	.	.	.	.	41	957
10.000	.	.	.	.	42	956
10.000	.	.	.	.	43	955
10.000	.	.	.	.	44	954
10.000	0.9551	0.0449	0.00655	.	45	953
10.000	*	.	.	.	45	952
11.000	.	.	.	.	46	951
11.000	.	.	.	.	47	950
11.000	.	.	.	.	48	949
11.000	.	.	.	.	49	948
11.000	.	.	.	.	50	947
11.000	.	.	.	.	51	946
11.000	0.9480	0.0520	0.00702	.	52	945
11.000	*	.	.	.	52	944
12.000	.	.	.	.	53	943
12.000	.	.	.	.	54	942
12.000	.	.	.	.	55	941
12.000	.	.	.	.	56	940
12.000	.	.	.	.	57	939
12.000	.	.	.	.	58	938
12.000	.	.	.	.	59	937
12.000	.	.	.	.	60	936
12.000	0.9390	0.0610	0.00757	.	61	935
12.000	*	.	.	.	61	934
13.000	.	.	.	.	62	933
13.000	.	.	.	.	63	932
13.000	.	.	.	.	64	931
13.000	.	.	.	.	65	930
13.000	.	.	.	.	66	929

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
13.000	.	.	.	67	928	
13.000	0.9320	0.0680	0.00797	68	927	
13.000	*	.	.	68	926	
14.000	.	.	.	69	925	
14.000	0.9300	0.0700	0.00807	70	924	
15.000	.	.	.	71	923	
15.000	.	.	.	72	922	
15.000	.	.	.	73	921	
15.000	.	.	.	74	920	
15.000	.	.	.	75	919	
15.000	.	.	.	76	918	
15.000	.	.	.	77	917	
15.000	0.9219	0.0781	0.00849	78	916	
15.000	*	.	.	78	915	
16.000	.	.	.	79	914	
16.000	.	.	.	80	913	
16.000	.	.	.	81	912	
16.000	.	.	.	82	911	
16.000	0.9169	0.0831	0.00874	83	910	
16.000	*	.	.	83	909	
16.000	*	.	.	83	908	
17.000	.	.	.	84	907	
17.000	.	.	.	85	906	
17.000	.	.	.	86	905	
17.000	0.9128	0.0872	0.00893	87	904	
18.000	.	.	.	88	903	
18.000	.	.	.	89	902	
18.000	.	.	.	90	901	
18.000	.	.	.	91	900	
18.000	.	.	.	92	899	
18.000	.	.	.	93	898	
18.000	.	.	.	94	897	
18.000	0.9047	0.0953	0.00930	95	896	
19.000	.	.	.	96	895	
19.000	.	.	.	97	894	
19.000	.	.	.	98	893	
19.000	.	.	.	99	892	
19.000	.	.	.	100	891	
19.000	0.8987	0.1013	0.00956	101	890	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
19.000	*	.	.	.	101	889
20.000	.	.	.	.	102	888
20.000	.	.	.	.	103	887
20.000	.	.	.	.	104	886
20.000	.	.	.	.	105	885
20.000	.	.	.	.	106	884
20.000	0.8926	0.1074	0.00981	.	107	883
20.000	*	.	.	.	107	882
21.000	.	.	.	.	108	881
21.000	.	.	.	.	109	880
21.000	.	.	.	.	110	879
21.000	.	.	.	.	111	878
21.000	0.8876	0.1124	0.0100	.	112	877
22.000	.	.	.	.	113	876
22.000	.	.	.	.	114	875
22.000	.	.	.	.	115	874
22.000	0.8835	0.1165	0.0102	.	116	873
23.000	.	.	.	.	117	872
23.000	.	.	.	.	118	871
23.000	.	.	.	.	119	870
23.000	.	.	.	.	120	869
23.000	.	.	.	.	121	868
23.000	.	.	.	.	122	867
23.000	.	.	.	.	123	866
23.000	.	.	.	.	124	865
23.000	0.8744	0.1256	0.0105	.	125	864
23.000	*	.	.	.	125	863
24.000	.	.	.	.	126	862
24.000	.	.	.	.	127	861
24.000	.	.	.	.	128	860
24.000	.	.	.	.	129	859
24.000	0.8693	0.1307	0.0107	.	130	858
24.000	*	.	.	.	130	857
25.000	.	.	.	.	131	856
25.000	.	.	.	.	132	855
25.000	.	.	.	.	133	854
25.000	.	.	.	.	134	853
25.000	.	.	.	.	135	852
25.000	0.8633	0.1367	0.0109	.	136	851

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
25.000	*	.	.	.	136	850
26.000	.	.	.	.	137	849
26.000	0.8612	0.1388	0.0110	138	848	
27.000	.	.	.	.	139	847
27.000	.	.	.	.	140	846
27.000	.	.	.	.	141	845
27.000	.	.	.	.	142	844
27.000	0.8561	0.1439	0.0111	143	843	
28.000	.	.	.	.	144	842
28.000	0.8541	0.1459	0.0112	145	841	
29.000	.	.	.	.	146	840
29.000	.	.	.	.	147	839
29.000	.	.	.	.	148	838
29.000	.	.	.	.	149	837
29.000	0.8490	0.1510	0.0114	150	836	
30.000	.	.	.	.	151	835
30.000	.	.	.	.	152	834
30.000	.	.	.	.	153	833
30.000	.	.	.	.	154	832
30.000	0.8440	0.1560	0.0115	155	831	
31.000	.	.	.	.	156	830
31.000	.	.	.	.	157	829
31.000	.	.	.	.	158	828
31.000	0.8399	0.1601	0.0116	159	827	
32.000	.	.	.	.	160	826
32.000	.	.	.	.	161	825
32.000	0.8368	0.1632	0.0117	162	824	
33.000	0.8358	0.1642	0.0118	163	823	
34.000	.	.	.	.	164	822
34.000	.	.	.	.	165	821
34.000	.	.	.	.	166	820
34.000	0.8318	0.1682	0.0119	167	819	
35.000	.	.	.	.	168	818
35.000	.	.	.	.	169	817
35.000	.	.	.	.	170	816
35.000	.	.	.	.	171	815
35.000	.	.	.	.	172	814
35.000	0.8257	0.1743	0.0120	173	813	
36.000	0.8247	0.1753	0.0121	174	812	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
37.000	.	.	.	175	811	
37.000	0.8226	0.1774	0.0121	176	810	
38.000	.	.	.	177	809	
38.000	0.8206	0.1794	0.0122	178	808	
38.000	*	.	.	178	807	
40.000	.	.	.	179	806	
40.000	0.8186	0.1814	0.0122	180	805	
44.000	0.8175	0.1825	0.0123	181	804	
47.000	0.8165	0.1835	0.0123	182	803	
51.000	0.8155	0.1845	0.0123	183	802	
52.000	.	.	.	184	801	
52.000	0.8135	0.1865	0.0124	185	800	
53.000	0.8125	0.1875	0.0124	186	799	
54.000	0.8114	0.1886	0.0124	187	798	
55.000	.	.	.	188	797	
55.000	0.8094	0.1906	0.0125	189	796	
56.000	*	.	.	189	795	
57.000	0.8084	0.1916	0.0125	190	794	
59.000	.	.	.	191	793	
59.000	0.8064	0.1936	0.0126	192	792	
61.000	0.8053	0.1947	0.0126	193	791	
61.000	*	.	.	193	790	
63.000	.	.	.	194	789	
63.000	0.8033	0.1967	0.0126	195	788	
64.000	.	.	.	196	787	
64.000	0.8013	0.1987	0.0127	197	786	
65.000	.	.	.	198	785	
65.000	0.7992	0.2008	0.0127	199	784	
66.000	0.7982	0.2018	0.0128	200	783	
67.000	0.7972	0.2028	0.0128	201	782	
69.000	0.7962	0.2038	0.0128	202	781	
70.000	0.7951	0.2049	0.0128	203	780	
72.000	0.7941	0.2059	0.0129	204	779	
73.000	.	.	.	205	778	
73.000	.	.	.	206	777	
73.000	0.7911	0.2089	0.0129	207	776	
74.000	0.7900	0.2100	0.0129	208	775	
75.000	.	.	.	209	774	
75.000	.	.	.	210	773	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
75.000	0.7870	0.2130	0.0130	211	772	
76.000	.	.	.	212	771	
76.000	0.7850	0.2150	0.0131	213	770	
77.000	.	.	.	214	769	
77.000	0.7829	0.2171	0.0131	215	768	
78.000	*	.	.	215	767	
79.000	.	.	.	216	766	
79.000	.	.	.	217	765	
79.000	0.7799	0.2201	0.0132	218	764	
80.000	.	.	.	219	763	
80.000	.	.	.	220	762	
80.000	0.7768	0.2232	0.0132	221	761	
81.000	.	.	.	222	760	
81.000	.	.	.	223	759	
81.000	.	.	.	224	758	
81.000	0.7727	0.2273	0.0133	225	757	
82.000	.	.	.	226	756	
82.000	0.7707	0.2293	0.0134	227	755	
83.000	.	.	.	228	754	
83.000	0.7686	0.2314	0.0134	229	753	
84.000	*	.	.	229	752	
85.000	.	.	.	230	751	
85.000	.	.	.	231	750	
85.000	.	.	.	232	749	
85.000	.	.	.	233	748	
85.000	0.7635	0.2365	0.0135	234	747	
85.000	*	.	.	234	746	
85.000	*	.	.	234	745	
86.000	0.7625	0.2375	0.0135	235	744	
87.000	.	.	.	236	743	
87.000	.	.	.	237	742	
87.000	.	.	.	238	741	
87.000	0.7584	0.2416	0.0136	239	740	
88.000	0.7574	0.2426	0.0136	240	739	
89.000	.	.	.	241	738	
89.000	.	.	.	242	737	
89.000	.	.	.	243	736	
89.000	0.7533	0.2467	0.0137	244	735	
89.000	*	.	.	244	734	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
90.000	.	.	.	245	733	
90.000	0.7512	0.2488	0.0138	246	732	
91.000	.	.	.	247	731	
91.000	.	.	.	248	730	
91.000	.	.	.	249	729	
91.000	.	.	.	250	728	
91.000	0.7461	0.2539	0.0139	251	727	
92.000	.	.	.	252	726	
92.000	.	.	.	253	725	
92.000	.	.	.	254	724	
92.000	0.7420	0.2580	0.0139	255	723	
93.000	.	.	.	256	722	
93.000	.	.	.	257	721	
93.000	.	.	.	258	720	
93.000	.	.	.	259	719	
93.000	.	.	.	260	718	
93.000	0.7358	0.2642	0.0140	261	717	
94.000	.	.	.	262	716	
94.000	0.7338	0.2662	0.0141	263	715	
95.000	.	.	.	264	714	
95.000	.	.	.	265	713	
95.000	0.7307	0.2693	0.0141	266	712	
96.000	.	.	.	267	711	
96.000	0.7286	0.2714	0.0142	268	710	
97.000	0.7276	0.2724	0.0142	269	709	
99.000	0.7266	0.2734	0.0142	270	708	
101.000	.	.	.	271	707	
101.000	.	.	.	272	706	
101.000	0.7235	0.2765	0.0142	273	705	
102.000	.	.	.	274	704	
102.000	0.7214	0.2786	0.0143	275	703	
102.000	*	.	.	275	702	
103.000	0.7204	0.2796	0.0143	276	701	
104.000	0.7194	0.2806	0.0143	277	700	
105.000	.	.	.	278	699	
105.000	0.7173	0.2827	0.0143	279	698	
105.000	*	.	.	279	697	
106.000	.	.	.	280	696	
106.000	.	.	.	281	695	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
106.000	.	.	.	282	694	
106.000	.	.	.	283	693	
106.000	0.7122	0.2878	0.0144	284	692	
107.000	*	.	.	284	691	
107.000	*	.	.	284	690	
108.000	.	.	.	285	689	
108.000	0.7101	0.2899	0.0145	286	688	
109.000	.	.	.	287	687	
109.000	0.7081	0.2919	0.0145	288	686	
110.000	0.7070	0.2930	0.0145	289	685	
110.000	*	.	.	289	684	
110.000	*	.	.	289	683	
112.000	.	.	.	290	682	
112.000	.	.	.	291	681	
112.000	0.7039	0.2961	0.0146	292	680	
113.000	.	.	.	293	679	
113.000	0.7019	0.2981	0.0146	294	678	
113.000	*	.	.	294	677	
114.000	0.7008	0.2992	0.0146	295	676	
114.000	*	.	.	295	675	
116.000	0.6998	0.3002	0.0146	296	674	
117.000	.	.	.	297	673	
117.000	.	.	.	298	672	
117.000	.	.	.	299	671	
117.000	0.6956	0.3044	0.0147	300	670	
119.000	.	.	.	301	669	
119.000	0.6936	0.3064	0.0147	302	668	
119.000	*	.	.	302	667	
122.000	.	.	.	303	666	
122.000	0.6915	0.3085	0.0147	304	665	
123.000	.	.	.	305	664	
123.000	0.6894	0.3106	0.0148	306	663	
125.000	0.6884	0.3116	0.0148	307	662	
127.000	0.6873	0.3127	0.0148	308	661	
127.000	*	.	.	308	660	
128.000	.	.	.	309	659	
128.000	0.6852	0.3148	0.0148	310	658	
129.000	.	.	.	311	657	
129.000	0.6831	0.3169	0.0148	312	656	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
130.000	.	.	.	313	655
130.000	0.6811	0.3189	0.0149	314	654
131.000	.	.	.	315	653
131.000	0.6790	0.3210	0.0149	316	652
132.000	.	.	.	317	651
132.000	0.6769	0.3231	0.0149	318	650
133.000	0.6759	0.3241	0.0149	319	649
134.000	.	.	.	320	648
134.000	.	.	.	321	647
134.000	.	.	.	322	646
134.000	0.6717	0.3283	0.0150	323	645
135.000	0.6707	0.3293	0.0150	324	644
136.000	0.6696	0.3304	0.0150	325	643
137.000	.	.	.	326	642
137.000	0.6675	0.3325	0.0150	327	641
138.000	.	.	.	328	640
138.000	0.6654	0.3346	0.0151	329	639
139.000	0.6644	0.3356	0.0151	330	638
139.000	*	.	.	330	637
140.000	0.6634	0.3366	0.0151	331	636
140.000	*	.	.	331	635
141.000	.	.	.	332	634
141.000	0.6613	0.3387	0.0151	333	633
142.000	.	.	.	334	632
142.000	0.6592	0.3408	0.0151	335	631
142.000	*	.	.	335	630
143.000	.	.	.	336	629
143.000	.	.	.	337	628
143.000	0.6560	0.3440	0.0152	338	627
144.000	0.6550	0.3450	0.0152	339	626
144.000	*	.	.	339	625
145.000	.	.	.	340	624
145.000	.	.	.	341	623
145.000	.	.	.	342	622
145.000	0.6508	0.3492	0.0152	343	621
146.000	0.6498	0.3502	0.0152	344	620
147.000	0.6487	0.3513	0.0153	345	619
148.000	.	.	.	346	618
148.000	0.6466	0.3534	0.0153	347	617

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
149.000	.	.	.	348	616	
149.000	.	.	.	349	615	
149.000	0.6435	0.3565	0.0153	350	614	
149.000	*	.	.	350	613	
150.000	.	.	.	351	612	
150.000	.	.	.	352	611	
150.000	.	.	.	353	610	
150.000	0.6393	0.3607	0.0154	354	609	
151.000	.	.	.	355	608	
151.000	.	.	.	356	607	
151.000	0.6361	0.3639	0.0154	357	606	
152.000	.	.	.	358	605	
152.000	.	.	.	359	604	
152.000	0.6330	0.3670	0.0154	360	603	
153.000	.	.	.	361	602	
153.000	.	.	.	362	601	
153.000	.	.	.	363	600	
153.000	.	.	.	364	599	
153.000	0.6277	0.3723	0.0155	365	598	
154.000	.	.	.	366	597	
154.000	.	.	.	367	596	
154.000	.	.	.	368	595	
154.000	.	.	.	369	594	
154.000	0.6225	0.3775	0.0155	370	593	
154.000	*	.	.	370	592	
155.000	.	.	.	371	591	
155.000	.	.	.	372	590	
155.000	0.6193	0.3807	0.0155	373	589	
156.000	.	.	.	374	588	
156.000	.	.	.	375	587	
156.000	.	.	.	376	586	
156.000	0.6151	0.3849	0.0156	377	585	
158.000	.	.	.	378	584	
158.000	.	.	.	379	583	
158.000	.	.	.	380	582	
158.000	0.6109	0.3891	0.0156	381	581	
158.000	*	.	.	381	580	
159.000	.	.	.	382	579	
159.000	.	.	.	383	578	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
159.000	0.6077	0.3923	0.0156	384	577	
160.000	.	.	.	385	576	
160.000	.	.	.	386	575	
160.000	.	.	.	387	574	
160.000	.	.	.	388	573	
160.000	.	.	.	389	572	
160.000	.	.	.	390	571	
160.000	.	.	.	391	570	
160.000	.	.	.	392	569	
160.000	.	.	.	393	568	
160.000	.	.	.	394	567	
160.000	.	.	.	395	566	
160.000	.	.	.	396	565	
160.000	0.5941	0.4059	0.0157	397	564	
160.000	*	.	.	397	563	
161.000	.	.	.	398	562	
161.000	.	.	.	399	561	
161.000	.	.	.	400	560	
161.000	.	.	.	401	559	
161.000	.	.	.	402	558	
161.000	.	.	.	403	557	
161.000	.	.	.	404	556	
161.000	.	.	.	405	555	
161.000	.	.	.	406	554	
161.000	.	.	.	407	553	
161.000	0.5824	0.4176	0.0158	408	552	
162.000	.	.	.	409	551	
162.000	.	.	.	410	550	
162.000	.	.	.	411	549	
162.000	.	.	.	412	548	
162.000	.	.	.	413	547	
162.000	.	.	.	414	546	
162.000	0.5751	0.4249	0.0159	415	545	
162.000	*	.	.	415	544	
162.000	*	.	.	415	543	
162.000	*	.	.	415	542	
162.000	*	.	.	415	541	
163.000	.	.	.	416	540	
163.000	.	.	.	417	539	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
163.000	.	.	.	418	538
163.000	.	.	.	419	537
163.000	.	.	.	420	536
163.000	.	.	.	421	535
163.000	.	.	.	422	534
163.000	.	.	.	423	533
163.000	.	.	.	424	532
163.000	.	.	.	425	531
163.000	.	.	.	426	530
163.000	0.5623	0.4377	0.0159	427	529
163.000	*	.	.	427	528
164.000	.	.	.	428	527
164.000	.	.	.	429	526
164.000	.	.	.	430	525
164.000	.	.	.	431	524
164.000	.	.	.	432	523
164.000	.	.	.	433	522
164.000	.	.	.	434	521
164.000	0.5538	0.4462	0.0160	435	520
164.000	*	.	.	435	519
164.000	*	.	.	435	518
165.000	.	.	.	436	517
165.000	.	.	.	437	516
165.000	.	.	.	438	515
165.000	.	.	.	439	514
165.000	.	.	.	440	513
165.000	.	.	.	441	512
165.000	.	.	.	442	511
165.000	.	.	.	443	510
165.000	.	.	.	444	509
165.000	.	.	.	445	508
165.000	.	.	.	446	507
165.000	.	.	.	447	506
165.000	.	.	.	448	505
165.000	.	.	.	449	504
165.000	0.5378	0.4622	0.0160	450	503
165.000	*	.	.	450	502
165.000	*	.	.	450	501
165.000	*	.	.	450	500

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
166.000	.	.	.	451	499	
166.000	.	.	.	452	498	
166.000	.	.	.	453	497	
166.000	.	.	.	454	496	
166.000	.	.	.	455	495	
166.000	.	.	.	456	494	
166.000	.	.	.	457	493	
166.000	.	.	.	458	492	
166.000	.	.	.	459	491	
166.000	.	.	.	460	490	
166.000	0.5259	0.4741	0.0161	461	489	
166.000	*	.	.	461	488	
166.000	*	.	.	461	487	
166.000	*	.	.	461	486	
166.000	*	.	.	461	485	
167.000	.	.	.	462	484	
167.000	.	.	.	463	483	
167.000	.	.	.	464	482	
167.000	.	.	.	465	481	
167.000	.	.	.	466	480	
167.000	.	.	.	467	479	
167.000	.	.	.	468	478	
167.000	.	.	.	469	477	
167.000	.	.	.	470	476	
167.000	.	.	.	471	475	
167.000	.	.	.	472	474	
167.000	.	.	.	473	473	
167.000	.	.	.	474	472	
167.000	.	.	.	475	471	
167.000	.	.	.	476	470	
167.000	.	.	.	477	469	
167.000	.	.	.	478	468	
167.000	0.5064	0.4936	0.0161	479	467	
167.000	*	.	.	479	466	
168.000	.	.	.	480	465	
168.000	.	.	.	481	464	
168.000	.	.	.	482	463	
168.000	.	.	.	483	462	
168.000	.	.	.	484	461	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
168.000	.	.	.	485	460	
168.000	.	.	.	486	459	
168.000	.	.	.	487	458	
168.000	.	.	.	488	457	
168.000	.	.	.	489	456	
168.000	.	.	.	490	455	
168.000	.	.	.	491	454	
168.000	.	.	.	492	453	
168.000	.	.	.	493	452	
168.000	0.4901	0.5099	0.0161	494	451	
168.000	*	.	.	494	450	
169.000	.	.	.	495	449	
169.000	.	.	.	496	448	
169.000	.	.	.	497	447	
169.000	.	.	.	498	446	
169.000	.	.	.	499	445	
169.000	.	.	.	500	444	
169.000	.	.	.	501	443	
169.000	.	.	.	502	442	
169.000	.	.	.	503	441	
169.000	.	.	.	504	440	
169.000	.	.	.	505	439	
169.000	.	.	.	506	438	
169.000	.	.	.	507	437	
169.000	.	.	.	508	436	
169.000	.	.	.	509	435	
169.000	.	.	.	510	434	
169.000	.	.	.	511	433	
169.000	.	.	.	512	432	
169.000	.	.	.	513	431	
169.000	.	.	.	514	430	
169.000	.	.	.	515	429	
169.000	.	.	.	516	428	
169.000	.	.	.	517	427	
169.000	.	.	.	518	426	
169.000	.	.	.	519	425	
169.000	.	.	.	520	424	
169.000	.	.	.	521	423	
169.000	.	.	.	522	422	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
169.000	.	.	.	523	421	
169.000	.	.	.	524	420	
169.000	0.4563	0.5437	0.0161	525	419	
169.000	*	.	.	525	418	
169.000	*	.	.	525	417	
169.000	*	.	.	525	416	
170.000	.	.	.	526	415	
170.000	.	.	.	527	414	
170.000	.	.	.	528	413	
170.000	.	.	.	529	412	
170.000	.	.	.	530	411	
170.000	.	.	.	531	410	
170.000	.	.	.	532	409	
170.000	.	.	.	533	408	
170.000	.	.	.	534	407	
170.000	.	.	.	535	406	
170.000	.	.	.	536	405	
170.000	.	.	.	537	404	
170.000	.	.	.	538	403	
170.000	.	.	.	539	402	
170.000	.	.	.	540	401	
170.000	.	.	.	541	400	
170.000	.	.	.	542	399	
170.000	.	.	.	543	398	
170.000	.	.	.	544	397	
170.000	.	.	.	545	396	
170.000	.	.	.	546	395	
170.000	.	.	.	547	394	
170.000	.	.	.	548	393	
170.000	0.4300	0.5700	0.0161	549	392	
170.000	*	.	.	549	391	
170.000	*	.	.	549	390	
170.000	*	.	.	549	389	
171.000	.	.	.	550	388	
171.000	.	.	.	551	387	
171.000	.	.	.	552	386	
171.000	.	.	.	553	385	
171.000	.	.	.	554	384	
171.000	.	.	.	555	383	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
171.000	.	.	.	556	382
171.000	.	.	.	557	381
171.000	.	.	.	558	380
171.000	.	.	.	559	379
171.000	.	.	.	560	378
171.000	.	.	.	561	377
171.000	.	.	.	562	376
171.000	.	.	.	563	375
171.000	.	.	.	564	374
171.000	.	.	.	565	373
171.000	.	.	.	566	372
171.000	.	.	.	567	371
171.000	.	.	.	568	370
171.000	.	.	.	569	369
171.000	0.4068	0.5932	0.0160	570	368
171.000	*	.	.	570	367
171.000	*	.	.	570	366
171.000	*	.	.	570	365
172.000	.	.	.	571	364
172.000	.	.	.	572	363
172.000	.	.	.	573	362
172.000	.	.	.	574	361
172.000	.	.	.	575	360
172.000	.	.	.	576	359
172.000	.	.	.	577	358
172.000	.	.	.	578	357
172.000	.	.	.	579	356
172.000	.	.	.	580	355
172.000	.	.	.	581	354
172.000	.	.	.	582	353
172.000	.	.	.	583	352
172.000	.	.	.	584	351
172.000	.	.	.	585	350
172.000	.	.	.	586	349
172.000	.	.	.	587	348
172.000	.	.	.	588	347
172.000	.	.	.	589	346
172.000	.	.	.	590	345
172.000	.	.	.	591	344

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
172.000	.	.	.	592	343	
172.000	.	.	.	593	342	
172.000	.	.	.	594	341	
172.000	.	.	.	595	340	
172.000	.	.	.	596	339	
172.000	.	.	.	597	338	
172.000	.	.	.	598	337	
172.000	.	.	.	599	336	
172.000	.	.	.	600	335	
172.000	.	.	.	601	334	
172.000	0.3711	0.6289	0.0158	602	333	
172.000	*	.	.	602	332	
172.000	*	.	.	602	331	
172.000	*	.	.	602	330	
172.000	*	.	.	602	329	
173.000	.	.	.	603	328	
173.000	.	.	.	604	327	
173.000	.	.	.	605	326	
173.000	.	.	.	606	325	
173.000	.	.	.	607	324	
173.000	.	.	.	608	323	
173.000	.	.	.	609	322	
173.000	.	.	.	610	321	
173.000	.	.	.	611	320	
173.000	.	.	.	612	319	
173.000	.	.	.	613	318	
173.000	.	.	.	614	317	
173.000	.	.	.	615	316	
173.000	.	.	.	616	315	
173.000	.	.	.	617	314	
173.000	.	.	.	618	313	
173.000	.	.	.	619	312	
173.000	.	.	.	620	311	
173.000	.	.	.	621	310	
173.000	.	.	.	622	309	
173.000	.	.	.	623	308	
173.000	.	.	.	624	307	
173.000	.	.	.	625	306	
173.000	.	.	.	626	305	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
173.000	.	.	.	627	304	
173.000	.	.	.	628	303	
173.000	.	.	.	629	302	
173.000	.	.	.	630	301	
173.000	.	.	.	631	300	
173.000	.	.	.	632	299	
173.000	.	.	.	633	298	
173.000	.	.	.	634	297	
173.000	.	.	.	635	296	
173.000	0.3328	0.6672	0.0155	636	295	
173.000	*	.	.	636	294	
173.000	*	.	.	636	293	
174.000	.	.	.	637	292	
174.000	.	.	.	638	291	
174.000	.	.	.	639	290	
174.000	.	.	.	640	289	
174.000	.	.	.	641	288	
174.000	.	.	.	642	287	
174.000	.	.	.	643	286	
174.000	.	.	.	644	285	
174.000	.	.	.	645	284	
174.000	.	.	.	646	283	
174.000	.	.	.	647	282	
174.000	.	.	.	648	281	
174.000	.	.	.	649	280	
174.000	.	.	.	650	279	
174.000	.	.	.	651	278	
174.000	.	.	.	652	277	
174.000	.	.	.	653	276	
174.000	.	.	.	654	275	
174.000	.	.	.	655	274	
174.000	.	.	.	656	273	
174.000	.	.	.	657	272	
174.000	.	.	.	658	271	
174.000	.	.	.	659	270	
174.000	.	.	.	660	269	
174.000	.	.	.	661	268	
174.000	0.3032	0.6968	0.0151	662	267	
174.000	*	.	.	662	266	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
174.000	*	.	.	.	662	265
174.000	*	.	.	.	662	264
174.000	*	.	.	.	662	263
175.000	.	.	.	.	663	262
175.000	.	.	.	.	664	261
175.000	.	.	.	.	665	260
175.000	.	.	.	.	666	259
175.000	.	.	.	.	667	258
175.000	.	.	.	.	668	257
175.000	.	.	.	.	669	256
175.000	.	.	.	.	670	255
175.000	.	.	.	.	671	254
175.000	.	.	.	.	672	253
175.000	.	.	.	.	673	252
175.000	.	.	.	.	674	251
175.000	.	.	.	.	675	250
175.000	.	.	.	.	676	249
175.000	.	.	.	.	677	248
175.000	.	.	.	.	678	247
175.000	.	.	.	.	679	246
175.000	.	.	.	.	680	245
175.000	.	.	.	.	681	244
175.000	.	.	.	.	682	243
175.000	.	.	.	.	683	242
175.000	0.2779	0.7221	0.0148	.	684	241
175.000	*	.	.	.	684	240
175.000	*	.	.	.	684	239
176.000	.	.	.	.	685	238
176.000	.	.	.	.	686	237
176.000	.	.	.	.	687	236
176.000	.	.	.	.	688	235
176.000	.	.	.	.	689	234
176.000	.	.	.	.	690	233
176.000	.	.	.	.	691	232
176.000	.	.	.	.	692	231
176.000	.	.	.	.	693	230
176.000	.	.	.	.	694	229
176.000	.	.	.	.	695	228
176.000	.	.	.	.	696	227

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates					
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left
176.000	.	.	.	697	226
176.000	.	.	.	698	225
176.000	.	.	.	699	224
176.000	.	.	.	700	223
176.000	.	.	.	701	222
176.000	.	.	.	702	221
176.000	.	.	.	703	220
176.000	.	.	.	704	219
176.000	.	.	.	705	218
176.000	.	.	.	706	217
176.000	.	.	.	707	216
176.000	.	.	.	708	215
176.000	.	.	.	709	214
176.000	.	.	.	710	213
176.000	.	.	.	711	212
176.000	.	.	.	712	211
176.000	.	.	.	713	210
176.000	.	.	.	714	209
176.000	.	.	.	715	208
176.000	.	.	.	716	207
176.000	0.2395	0.7605	0.0142	717	206
176.000	*	.	.	717	205
176.000	*	.	.	717	204
177.000	.	.	.	718	203
177.000	.	.	.	719	202
177.000	.	.	.	720	201
177.000	.	.	.	721	200
177.000	.	.	.	722	199
177.000	.	.	.	723	198
177.000	.	.	.	724	197
177.000	.	.	.	725	196
177.000	.	.	.	726	195
177.000	.	.	.	727	194
177.000	.	.	.	728	193
177.000	.	.	.	729	192
177.000	.	.	.	730	191
177.000	.	.	.	731	190
177.000	.	.	.	732	189
177.000	.	.	.	733	188

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
177.000	.	.	.	734	187	
177.000	.	.	.	735	186	
177.000	.	.	.	736	185	
177.000	.	.	.	737	184	
177.000	.	.	.	738	183	
177.000	.	.	.	739	182	
177.000	.	.	.	740	181	
177.000	.	.	.	741	180	
177.000	.	.	.	742	179	
177.000	.	.	.	743	178	
177.000	.	.	.	744	177	
177.000	.	.	.	745	176	
177.000	.	.	.	746	175	
177.000	.	.	.	747	174	
177.000	.	.	.	748	173	
177.000	.	.	.	749	172	
177.000	.	.	.	750	171	
177.000	.	.	.	751	170	
177.000	.	.	.	752	169	
177.000	.	.	.	753	168	
177.000	.	.	.	754	167	
177.000	0.1949	0.8051	0.0133	755	166	
177.000	*	.	.	755	165	
177.000	*	.	.	755	164	
177.000	*	.	.	755	163	
178.000	.	.	.	756	162	
178.000	.	.	.	757	161	
178.000	.	.	.	758	160	
178.000	.	.	.	759	159	
178.000	.	.	.	760	158	
178.000	.	.	.	761	157	
178.000	.	.	.	762	156	
178.000	.	.	.	763	155	
178.000	.	.	.	764	154	
178.000	.	.	.	765	153	
178.000	.	.	.	766	152	
178.000	.	.	.	767	151	
178.000	.	.	.	768	150	
178.000	.	.	.	769	149	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
178.000	.	.	.	770	148	
178.000	.	.	.	771	147	
178.000	.	.	.	772	146	
178.000	.	.	.	773	145	
178.000	.	.	.	774	144	
178.000	.	.	.	775	143	
178.000	.	.	.	776	142	
178.000	0.1686	0.8314	0.0126	777	141	
178.000	*	.	.	777	140	
178.000	*	.	.	777	139	
178.000	*	.	.	777	138	
178.000	*	.	.	777	137	
178.000	*	.	.	777	136	
179.000	.	.	.	778	135	
179.000	.	.	.	779	134	
179.000	.	.	.	780	133	
179.000	.	.	.	781	132	
179.000	.	.	.	782	131	
179.000	.	.	.	783	130	
179.000	.	.	.	784	129	
179.000	.	.	.	785	128	
179.000	.	.	.	786	127	
179.000	.	.	.	787	126	
179.000	.	.	.	788	125	
179.000	.	.	.	789	124	
179.000	.	.	.	790	123	
179.000	.	.	.	791	122	
179.000	.	.	.	792	121	
179.000	.	.	.	793	120	
179.000	.	.	.	794	119	
179.000	.	.	.	795	118	
179.000	.	.	.	796	117	
179.000	.	.	.	797	116	
179.000	.	.	.	798	115	
179.000	.	.	.	799	114	
179.000	.	.	.	800	113	
179.000	0.1388	0.8612	0.0118	801	112	
179.000	*	.	.	801	111	
180.000	.	.	.	802	110	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Survival Standard Error	Number Failed	Number Left	
180.000	.	.	.	803	109	
180.000	.	.	.	804	108	
180.000	.	.	.	805	107	
180.000	.	.	.	806	106	
180.000	.	.	.	807	105	
180.000	.	.	.	808	104	
180.000	.	.	.	809	103	
180.000	.	.	.	810	102	
180.000	.	.	.	811	101	
180.000	.	.	.	812	100	
180.000	.	.	.	813	99	
180.000	.	.	.	814	98	
180.000	.	.	.	815	97	
180.000	0.1201	0.8799	0.0111	816	96	
180.000	*	.	.	816	95	
180.000	*	.	.	816	94	
180.000	*	.	.	816	93	
181.000	.	.	.	817	92	
181.000	.	.	.	818	91	
181.000	.	.	.	819	90	
181.000	.	.	.	820	89	
181.000	.	.	.	821	88	
181.000	.	.	.	822	87	
181.000	.	.	.	823	86	
181.000	.	.	.	824	85	
181.000	.	.	.	825	84	
181.000	.	.	.	826	83	
181.000	0.1059	0.8941	0.0106	827	82	
181.000	*	.	.	827	81	
182.000	.	.	.	828	80	
182.000	.	.	.	829	79	
182.000	.	.	.	830	78	
182.000	.	.	.	831	77	
182.000	.	.	.	832	76	
182.000	.	.	.	833	75	
182.000	.	.	.	834	74	
182.000	.	.	.	835	73	
182.000	.	.	.	836	72	
182.000	.	.	.	837	71	

**The LIFETEST Procedure****Stratum 2: rx = 2**

Product-Limit Survival Estimates						
time	Survival	Failure	Standard Error	Number Failed	Number Left	
182.000	.	.	.	838	70	
182.000	0.0902	0.9098	0.00995	839	69	
183.000	.	.	.	840	68	
183.000	.	.	.	841	67	
183.000	.	.	.	842	66	
183.000	.	.	.	843	65	
183.000	.	.	.	844	64	
183.000	.	.	.	845	63	
183.000	.	.	.	846	62	
183.000	.	.	.	847	61	
183.000	.	.	.	848	60	
183.000	.	.	.	849	59	
183.000	.	.	.	850	58	
183.000	.	.	.	851	57	
183.000	0.0732	0.9268	0.00912	852	56	
183.000	*	.	.	852	55	
183.000	*	.	.	852	54	
184.000	.	.	.	853	53	
184.000	.	.	.	854	52	
184.000	.	.	.	855	51	
184.000	.	.	.	856	50	
184.000	.	.	.	857	49	
184.000	0.0651	0.9349	0.00869	858	48	
184.000	*	.	.	858	47	
184.000	*	.	.	858	46	
185.000	.	.	.	859	45	
185.000	.	.	.	860	44	
185.000	.	.	.	861	43	
185.000	.	.	.	862	42	
185.000	.	.	.	863	41	
185.000	.	.	.	864	40	
185.000	0.0552	0.9448	0.00813	865	39	
186.000	.	.	.	866	38	
186.000	.	.	.	867	37	
186.000	.	.	.	868	36	
186.000	.	.	.	869	35	
186.000	.	.	.	870	34	
186.000	.	.	.	871	33	
186.000	.	.	.	872	32	

***The LIFETEST Procedure******Stratum 2: rx = 2***

186.000	0.0438	0.9562	0.00738	873	31
187.000	.	.	.	874	30
187.000	.	.	.	875	29
187.000	.	.	.	876	28
187.000	.	.	.	877	27
187.000	.	.	.	878	26
187.000	.	.	.	879	25
187.000	0.0339	0.9661	0.00660	880	24
188.000	.	.	.	881	23
188.000	0.0311	0.9689	0.00634	882	22
188.000	*	.	.	882	21
188.000	*	.	.	882	20
189.000	.	.	.	883	19
189.000	.	.	.	884	18
189.000	.	.	.	885	17
189.000	.	.	.	886	16
189.000	.	.	.	887	15
189.000	0.0218	0.9782	0.00547	888	14
189.000	*	.	.	888	13
190.000	0.0201	0.9799	0.00530	889	12
191.000	.	.	.	890	11
191.000	0.0168	0.9832	0.00492	891	10
192.000	.	.	.	892	9
192.000	.	.	.	893	8
192.000	.	.	.	894	7
192.000	0.0101	0.9899	0.00393	895	6
193.000	0.00838	0.9916	0.00361	896	5
194.000	.	.	.	897	4
194.000	.	.	.	898	3
194.000	0.00335	0.9966	0.00234	899	2
197.000	.	.	.	900	1
197.000	0	1.0000	.	901	0

**Note:** The marked survival times are censored observations.

***The LIFETEST Procedure******Stratum 2: rx = 2******Summary Statistics for Time Variable time***

<i>Quartile Estimates</i>					
<i>Percent</i>	<i>Point Estimate</i>	<i>Transform</i>	<i>95% Confidence Interval</i>		
			<i>[Lower</i>	<i>Upper]</i>	
75	176.000	LOGLOG	175.000	177.000	
50	168.000	LOGLOG	166.000	169.000	
25	91.000	LOGLOG	80.000	102.000	

<i>Mean</i>	<i>Standard Error</i>	<i>Point Estimate</i>
		132.753
		1.968

***Summary of the Number of Censored and Uncensored Values***

<i>Stratum</i>	<i>rx</i>	<i>Total</i>	<i>Failed</i>	<i>Percent</i>	
				<i>Censored</i>	<i>Censored</i>
1	1	1039	933	106	10.20
2	2	1006	901	105	10.44
	<i>Total</i>	2045	1834	211	10.32

***The LIFETEST Procedure******Testing Homogeneity of Survival Curves for time over Strata***

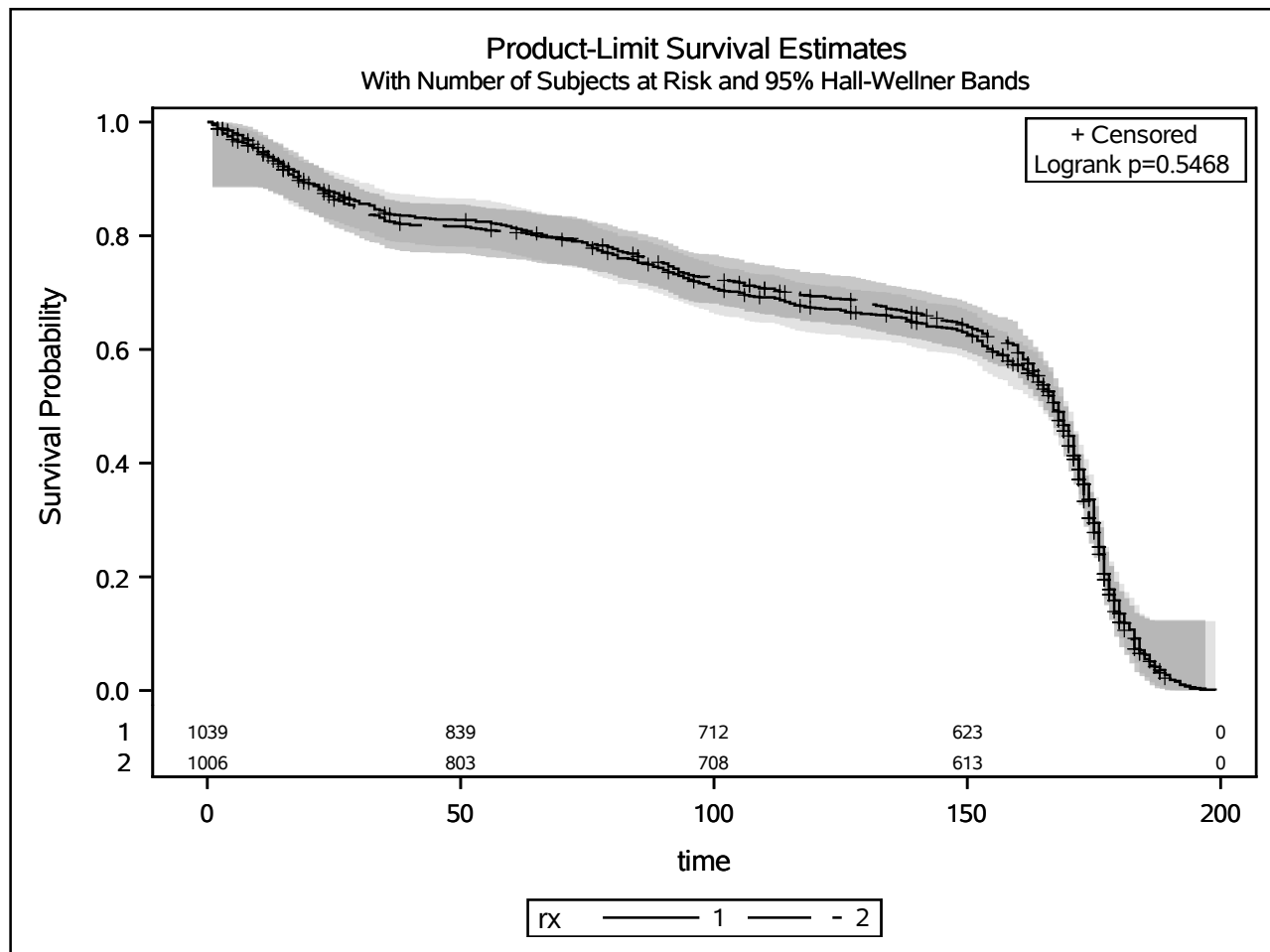
<i>Rank Statistics</i>		
<i>rx</i>	<i>Log-Rank</i>	<i>Wilcoxon</i>
1	-12.504	-2285.0
2	12.504	2285.0

<i>Covariance Matrix for the Log-Rank Statistics</i>		
<i>rx</i>	1	2
1	430.589	-430.589
2	-430.589	430.589

<i>Covariance Matrix for the Wilcoxon Statistics</i>		
<i>rx</i>	1	2
1	6.3805E8	-6.381E8
2	-6.381E8	6.3805E8

**The LIFETEST Procedure**

Test of Equality over Strata			
Test	Chi-Square	DF	Pr > Chi-Square
Log-Rank	0.3631	1	0.5468
Wilcoxon	0.0082	1	0.9279
-2Log(LR)	0.0347	1	0.8522

**The PHREG Procedure**

Model Information	
Data Set	WORK.MERGED_1
Dependent Variable	time
Censoring Variable	status
Censoring Value(s)	0
Ties Handling	BRESLOW

---

Number of Observations Read 10000  
Number of Observations Used 2596

---

Class Level Information	
Class	Value
female	1

**The PHREG Procedure****Summary of the Number of Event  
and Censored Values**

Total	Event	Censored	Percent Censored
2596	2345	251	9.67

**Convergence Status**

Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.

**Model Fit Statistics**

Criterion	Without Covariates	With Covariates
-2 LOG L	32320.852	32320.810
AIC	32320.852	32324.810
SBC	32320.852	32336.330

**Testing Global Null Hypothesis: BETA=0**

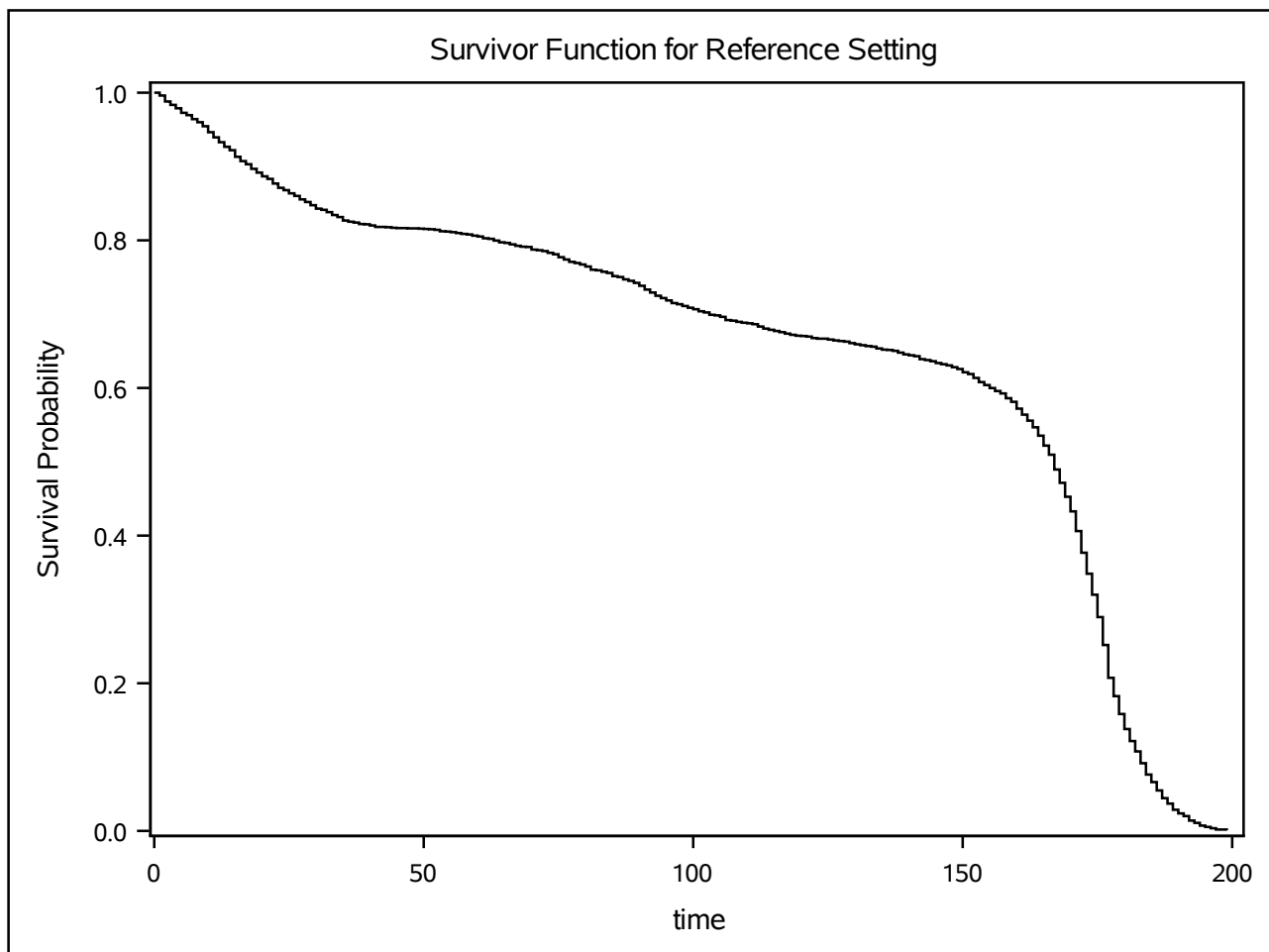
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	0.0421	2	0.9791
Score	0.0422	2	0.9791
Wald	0.0422	2	0.9791

**Type 3 Tests**

Effect	DF	Chi-Square	Pr > ChiSq
age	1	0.0421	0.8374
female	0	.	.
rx	1	0.0010	0.9743

**Analysis of Maximum Likelihood Estimates**

Parameter	DF	Parameter Estimate	Standard Error	Chi-Square	Pr > ChiSq	Hazard Ratio
age	1	-0.0006437	0.00314	0.0421	0.8374	0.999
rx	1	0.00135	0.04203	0.0010	0.9743	1.001

**The PHREG Procedure**


---

*Reference Set of  
Covariates for Plotting*

age	rx	female
65.968412943	1.5	1

---

**The PHREG Procedure**


---

*Model Information*

Data Set	WORK.MERGED_2
Dependent Variable	time
Censoring Variable	status
Censoring Value(s)	0
Ties Handling	BRESLOW

---

Number of Observations Read 2045  
 Number of Observations Used 2045

---

*Class Level  
Information*

Class	Value
female	1

---

**The PHREG Procedure****Summary of the Number of Event  
and Censored Values**

Total	Event	Censored	Percent Censored
2045	1834	211	10.32

**Convergence Status**

Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.

**Model Fit Statistics**

Criterion	Without Covariates	With Covariates
-2 LOG L	24392.173	24391.765
AIC	24392.173	24395.765
SBC	24392.173	24406.793

**Testing Global Null Hypothesis: BETA=0**

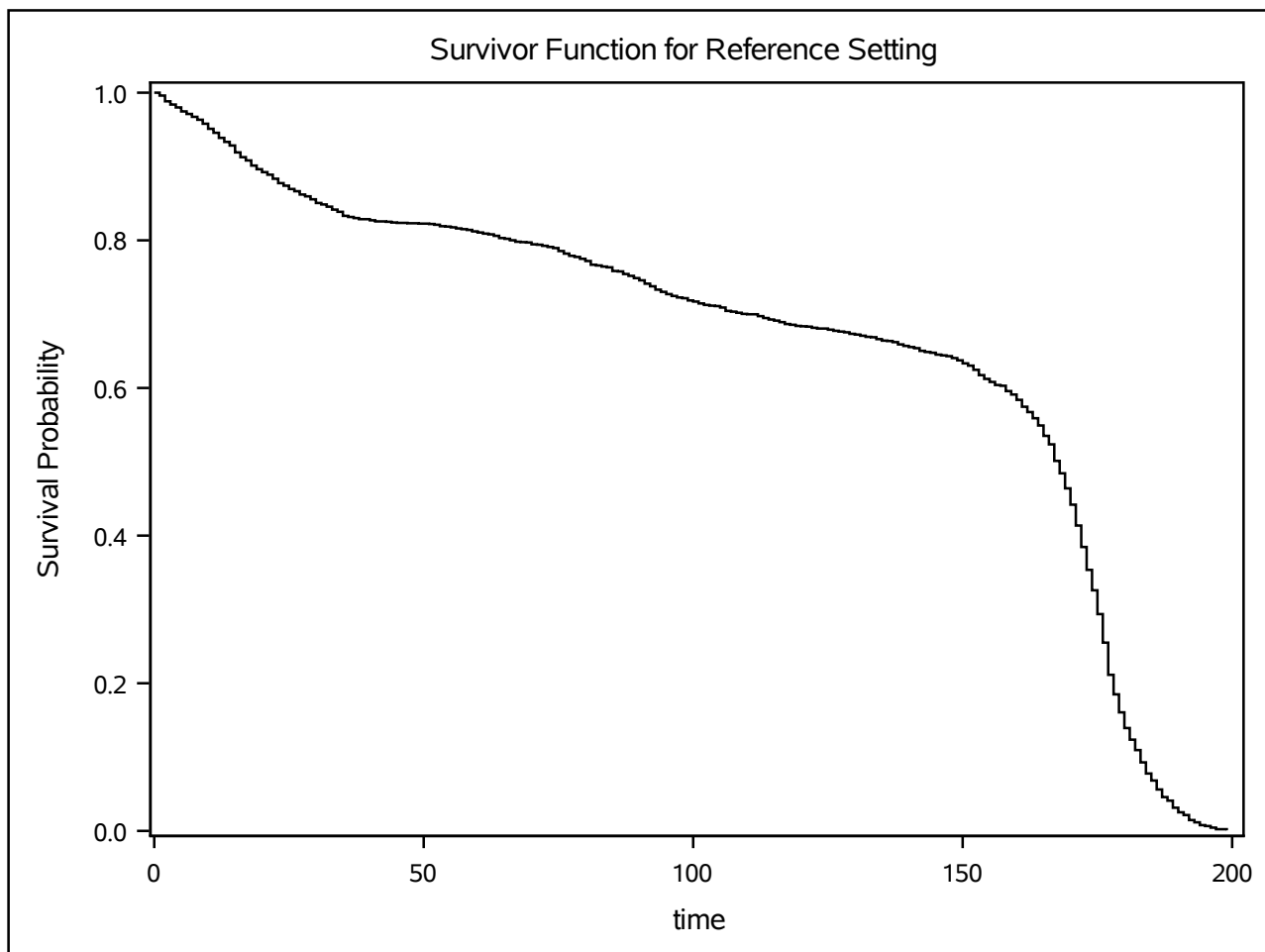
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq
Likelihood Ratio	0.4085	2	0.8153
Score	0.4087	2	0.8152
Wald	0.4090	2	0.8151

**Type 3 Tests**

Effect	DF	Chi-Square	Pr > ChiSq
age	1	0.0668	0.7961
female	0	.	.
rx	1	0.3832	0.5359

**Analysis of Maximum Likelihood Estimates**

Parameter	DF	Parameter Estimate	Standard Error	Chi-Square	Pr > ChiSq	Hazard Ratio
age	1	-0.0009027	0.00349	0.0668	0.7961	0.999
rx	1	0.02932	0.04737	0.3832	0.5359	1.030

**The PHREG Procedure**


---

*Reference Set of Covariates for  
Plotting*

---

<i>age</i>	<i>rx</i>	<i>female</i>
65.919804401	1.4919315403	1

---

<i>variable</i>
DP02_0011PE
DP02_0044PE
DP02_0066PE
DP02_0067PE
DP02_0069PE
DP02_0092PE
DP02_0112PE
DP02_0151PE
DP02_0152PE

---

***The REG Procedure***  
***Model: MODEL1***  
***Dependent Variable: los***

<i>Number of Observations Read</i>	11412
<i>Number of Observations Used</i>	2387
<i>Number of Observations with Missing Values</i>	9025

**The REG Procedure**  
**Model: MODEL1**  
**Dependent Variable: los**

Analysis of Variance					
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	12	204789	17066	0.76	0.6939
Error	2374	53403425	22495		
Corrected Total	2386	53608215			

Root MSE 149.98375 R-Square 0.0038

Dependent Mean 148.42188 Adj R-Sq -0.0012

Coeff Var 101.05231

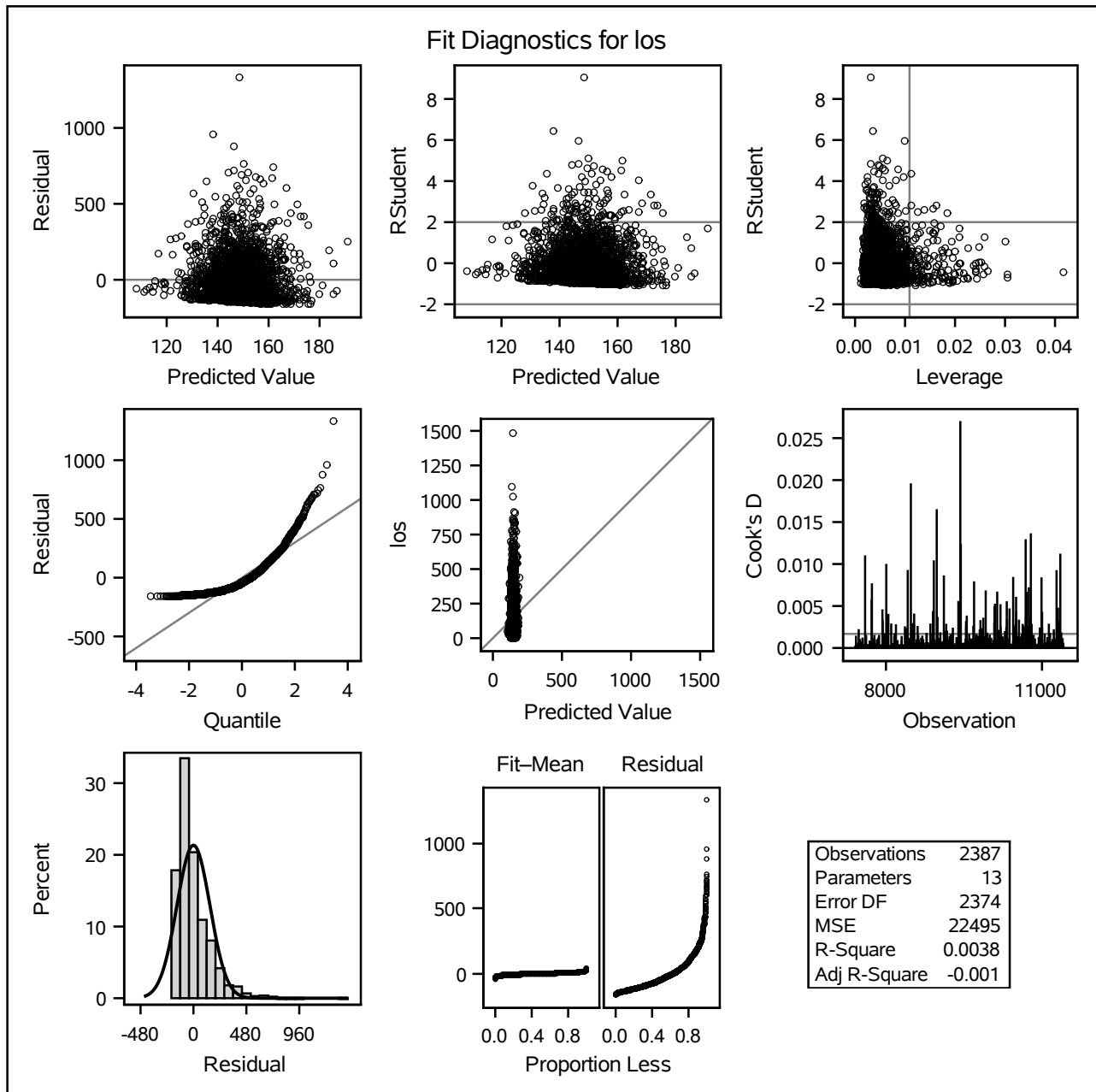
**Note:** Model is not full rank. Least-squares solutions for the parameters are not unique. Some statistics will be misleading. A reported DF of 0 or B means that the estimate is biased.

**Note:** The following parameters have been set to 0, since the variables are a linear combination of other variables as shown.

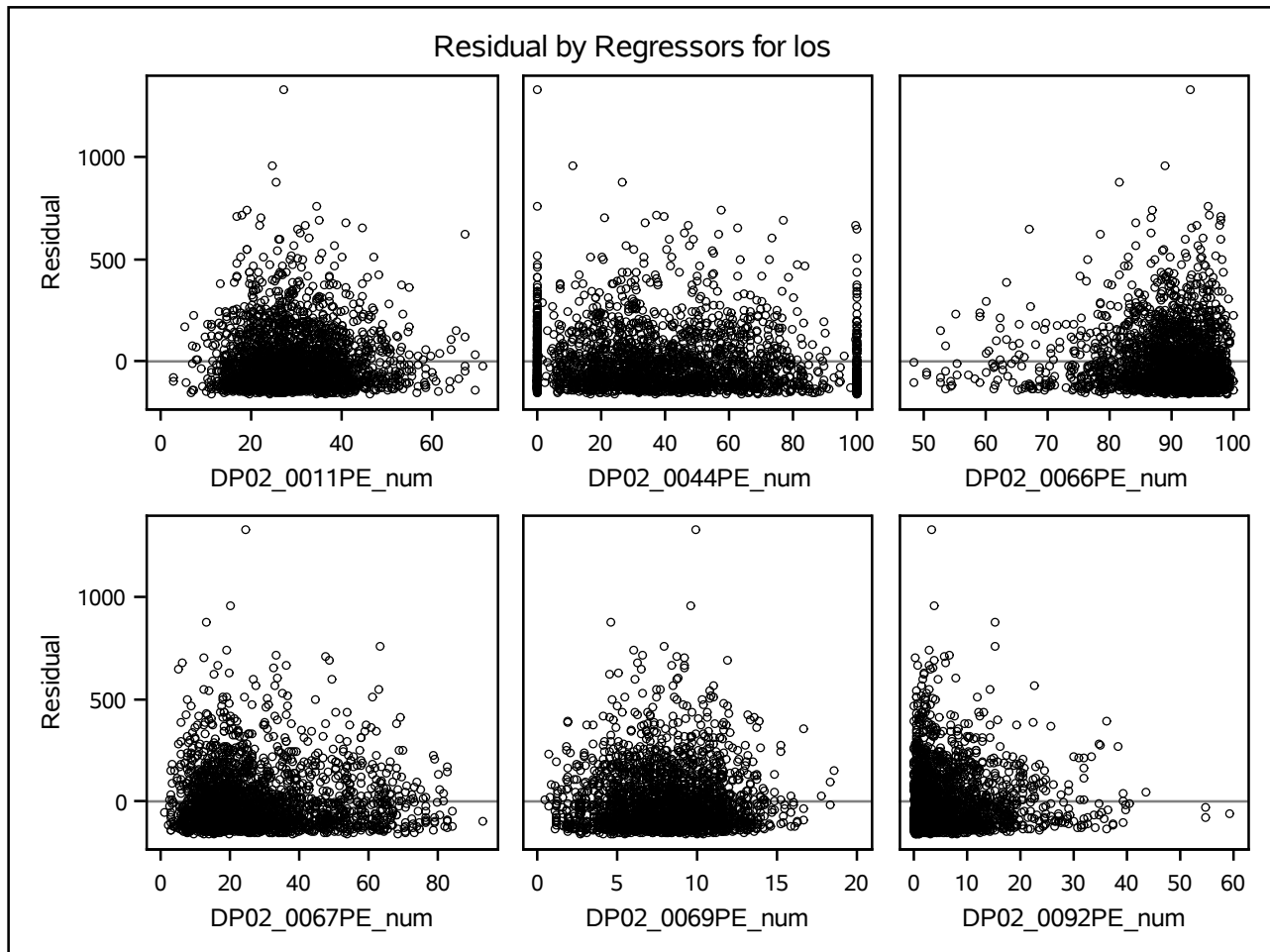
female = Intercept

Parameter Estimates						
Variable	DF	Parameter Estimate	Standard Error	t Value	Pr >  t	
Intercept	B	114.01879	85.84578	1.33	0.1842	
DP02_0011PE_num	1	-0.14962	0.40262	-0.37	0.7102	
DP02_0044PE_num	1	0.11907	0.11062	1.08	0.2818	
DP02_0066PE_num	1	1.09633	0.87070	1.26	0.2081	
DP02_0067PE_num	1	0.01634	0.31591	0.05	0.9588	
DP02_0069PE_num	1	-1.28404	1.34838	-0.95	0.3410	
DP02_0092PE_num	1	-1.11427	0.84352	-1.32	0.1866	
DP02_0112PE_num	1	0.63277	0.60172	1.05	0.2931	
DP02_0151PE_num	1	-1.05919	0.96583	-1.10	0.2729	
DP02_0152PE_num	1	0.35067	0.79747	0.44	0.6602	
rx	1	-4.06979	6.26090	-0.65	0.5157	
age	1	0.15359	0.46703	0.33	0.7423	
female	0	0	.	.	.	
charges	1	0.00024318	0.00014715	1.65	0.0986	

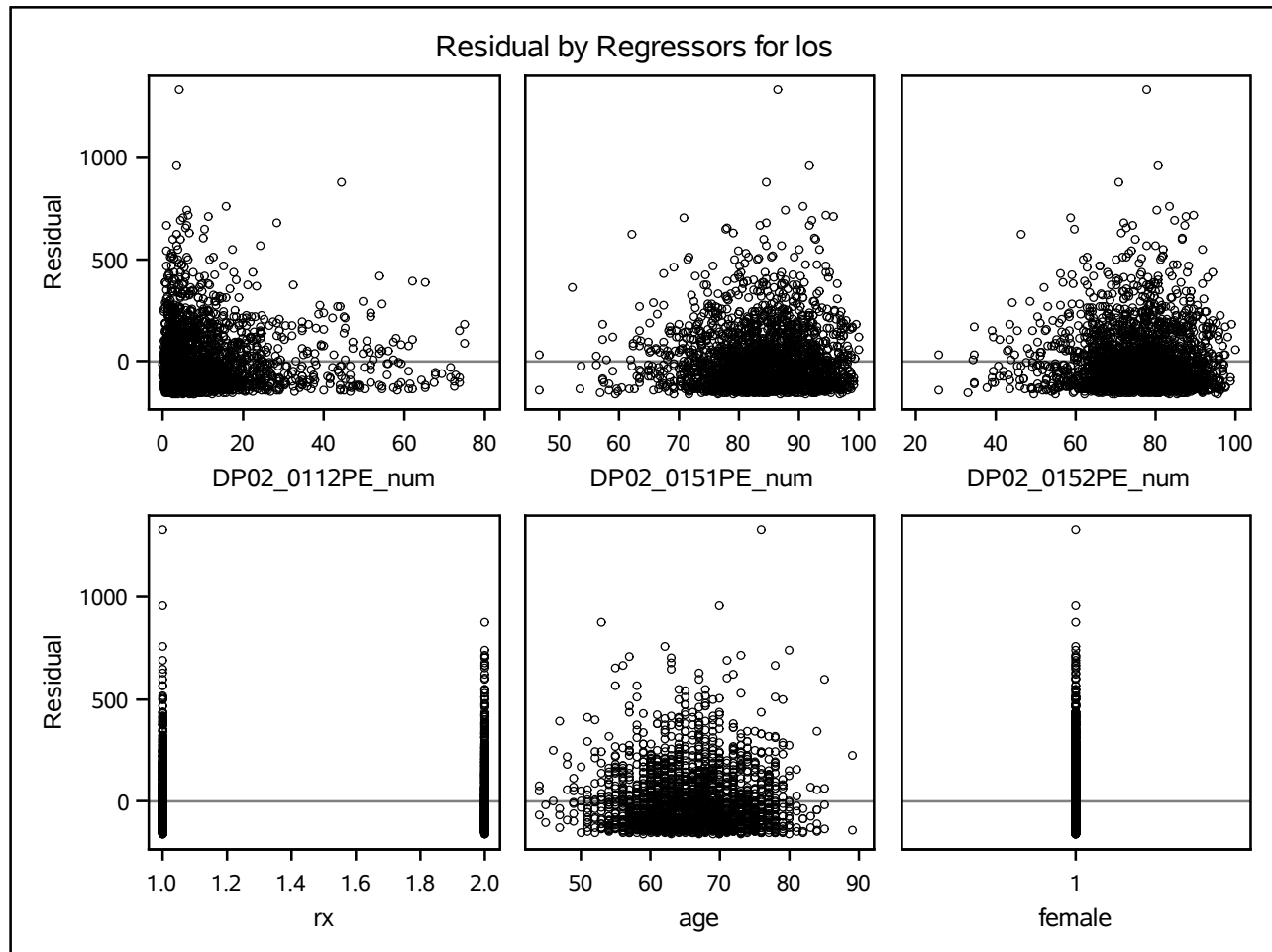
**The REG Procedure**  
**Model: MODEL1**  
**Dependent Variable: los**



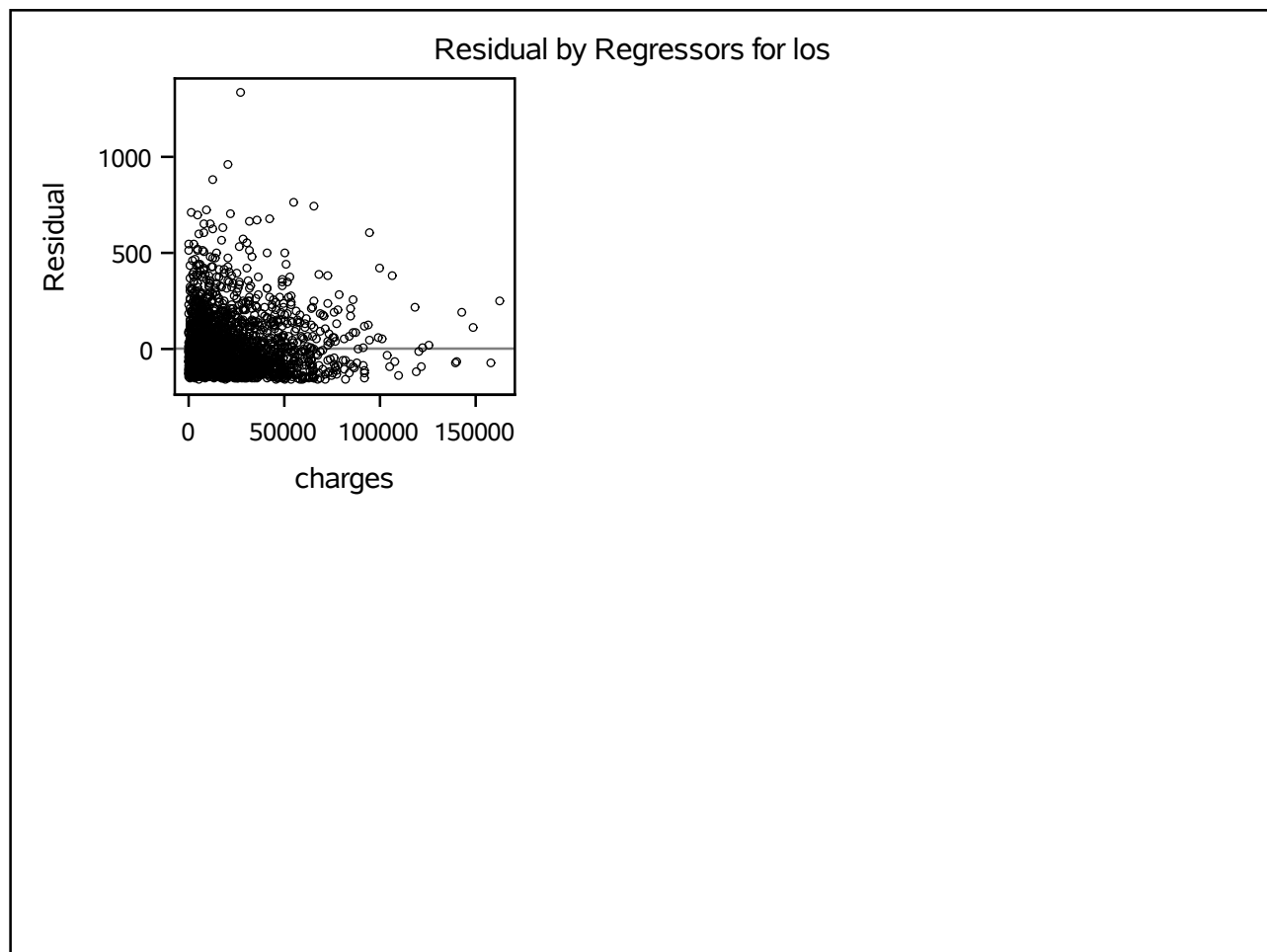
**The REG Procedure**  
**Model: MODEL1**  
**Dependent Variable: los**



**The REG Procedure**  
**Model: MODEL1**  
**Dependent Variable: los**



**The REG Procedure**  
**Model: MODEL1**  
**Dependent Variable: los**



	tract	mean_age	mean_DP02_0011PE	mean_DP02_0044PE	mean_DP02_0066PE	mean_DP02_0067PE	mean_DP02_0069PE	mean_DP02_0092PE	mean_DP02_0112PE	mean_DP02_0151PE	mean_DP02_0152PE	sum_DP02
42029311100	66.16667		22.6		0	98.7						76.4
	9.2		11.2		13.5	93.4						2476.8
42041011303	66.5		20.6		18.1	95.7						57.8
	11.4		10.2		8.7	90.7						2410.2
42101014400	66.5		39.1		89.8	83.2						44.8
	1.2		15.8		34.8	81.1						1843.6
42133010400	68.4		27		13.3	93.3						36.4
	7.1		3.2		13	89.1						1793.5
42129807500	74.75		34.9		100	94.3						34.1
	10		1.5		3.3	84.7						1775.6
42091205502	61.5		16.3		12.5	99.2						82.6
	5.4		11.7		13.6	97.1						1736.8
42027011400	69.5		21.8		0	96.4						68.2
	6.8		12		15.2	97.5						1638.4
42089301205	64.8		14.5		0	92.2						25.4
	9.6		7.3		9.2	87.6						1635.5

<i>tract</i>	<i>mean_age</i>	<i>mean_DP02_0011PE</i>	<i>mean_DP02_0044PE</i>	<i>mean_DP02_0066PE</i>	<i>mean_DP02_0067PE</i>	
	<i>mean_DP02_0069PE</i>	<i>mean_DP02_0092PE</i>	<i>mean_DP02_0112PE</i>	<i>mean_DP02_0151PE</i>	<i>mean_DP02_0152PE</i>	<i>sum_DP02</i>
42049000700	62.8	33.4	42.7	69.6	55.9	7
	6.4	10.8	18.9	75.4	1600.5	
42017101100	65.5	27.3	53.3	91.3	25.6	
	5	9.3	15.9	88	82.7	1593.6