

SALINA, KANSAS

THREE REPLICATIONS

C.I. OR	:	:	YIELD	:	VOLUME	:	% OVER	:	MATURITY	:	LEAF RUST:	
:ENTRY:	:	:	:	:	WEIGHT	:	6.5/64	:	:	:	SEV.:RESP:	
SEL. NO.	:	NO.	:	KG/HA	:	KG/HL	:	SCREEN	:	0-9	:	0-9: 0-9:
NE94632		28		6918		80.5		53		3		2 2
WX94-1604		35		6783		81.5		74		3		1 6
W94-042		29		6671		82.3		47		4		3 3
XH1881		37		6644		80.8		52		4		2 2
W95-188		47		6593		83.1		73		3		1 1
TX94V2327		10		6591		80.8		62		3		2 7
TX91D6856		8		6566		80		51		4		2 2
KS941064-6		20		6566		78.2		61		3		2 2
NE93427		26		6537		82.4		69		3		2 7
W94-320		31		6537		80.8		66		4		6 8
TX91D6825		7		6510		80		40		3		1 2
WX94-3504		34		6483		81.5		72		4		3 8
G12017		45		6429		81.3		34		5		4 7
KS94H147		19		6158		83.1		71		4		3 5
W95-221		48		6158		81.5		65		6		1 1
W95-210		46		6104		82.8		63		4		3 3
KS85W663-11-6		22		6077		81.5		72		4		1 1
WX95-2401		38		6077		82.4		31		4		3 4
HBG0358		9		6023		82		51		5		1 2
N95L158		24		5994		79.3		58		4		9 8
KS940935-1255		21		5981		79.7		43		4		3 5
CO910424		16		5940		81.9		68		6		9 9
TX95V5332		14		5914		80.5		51		4		9 9
T86		40		5804		81.7		51		4		9 9
CO940700		18		5750		81.9		60		5		9 9
NE93405		25		5750		82.4		79		4		3 7
G1720		44		5723		80.9		61		4		5 3
TX95V4933		13		5696		79.2		51		4		9 9
W94-245		32		5696		81.5		26		5		6 3
XH1877		36		5696		79.7		59		4		6 7
KS84W063-9393		23		5669		81.3		42		5		3 8
T94		42		5642		82.4		68		4		8 9
OK94P549		5		5615		82.8		62		4		1 1
TX95V4926		12		5615		79.6		44		5		9 9
TX94V2130		15		5615		81.1		40		3		9 9
W94-435		33		5615		81.9		34		5		3 5
OK94P461		6		5588		81.9		63		5		1 1
NE93496		27		5588		82		63		5		5 7
G1594		43		5588		82.3		79		5		8 9
T93		41		5344		81.3		54		4		9 9
OK93617		4		5317		81.3		76		5		1 1
TAM-107		3		5154		79.3		47		3		9 9
W94-137		30		5154		82.7		48		3		6 6
T89		39		4721		80.1		64		3		9 9
CO920696		17		4530		80.1		46		5		9 9
SCOUT66		2		4396		81.3		64		6		8 8
TX94V3329		11		4230		83.6		38		5		6 9
KHARKOF		1		3472		80.4		19		7		7 8
MEAN				5817								
LSD (.05)				588								
C.V.				6.2								