	LABORATOIRE AI IECHANTILLON SE17. -BFGL-BAC-19454 AX -BFGL-BAC-27364 CI	420 SE173420 SE17 AG VR CC VR	420 SE173444 3 II GG II CC	CC	VRAI VRAI	AG GD E173431 SE17343 GG GG AC AC	REPRO LAS 1 SE173431 VRAI	SE173429 AG AC	SE173429 AG AC	SE173429 SE1 VRAI VRAI	AC	AC	VRAI	AG GD 173430 SE17343 AG AG AC AC	REPRO LAI SE173430 VRAI	SE173446 GG CC	SE173446 SE GG 1	RO LABO AG 173446 SE1734 (RAI AG (RAI AC	AG AC	REPRO LA 3 SE17342 VRAI VRAI	BC AG S SE173402 AG AC	SE173402 AG AC	SE173402 VRAI VRAI	AC	GD REPRO E173439 SE17 GG VR AC VR	AI CC	CC	SE173403 VRAI	AG SE173424 AG AC	GD SE173424 AG AC
	-BFGL-NGS-10035 G/ -BFGL-NGS-101456 A/ -BFGL-NGS-102169 A/ -BFGL-NGS-106015 A/	GG VR	d AG	AG AA CC AG	VRAI VRAI VRAI	AG AG AG CC CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG	AG AG AA AC GG	VRAI VRAI VRAI	AA AA AC	AG AA AA AC AG	VRAI VRAI VRAI	GG GG GG GG AC AC	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG GG AC	GG 1 GG 1 AC 1 AG 1	/RAI GG /RAI AA /RAI AC /RAI GG	GG AA AC	VRAI VRAI VRAI	AG AG AA CC AG	AG	VRAI VRAI VRAI	AG	AA VR AG VR AA VR AC VR AG VR	AI AG AI AC	AG AG AC	VRAI VRAI VRAI	AG AG AC	AG AG AC AC
Column C	BFGL-NGS-111053 AJ BFGL-NGS-111076 AA BFGL-NGS-111114 AI BFGL-NGS-112094 BFGL-NGS-112325 AA	AC VR AG FAL AG VR		GG GG AA AG GG	VRAI VRAI VRAI FAUX VRAI	AA AA AG AG AA AA GG GG GG	VRAI VRAI VRAI FAUX VRAI	AA AA	AA AA GG AA	VRAI VRAI FAUX VRAI	AC	AG AG AC GG AA	VRAI VRAI VRAI FAUX VRAI	GG GG GG GG CC CC AG AG AG	VRAI VRAI VRAI FALIX VRAI	AG GG CC		/RAI GG		VRAI	GG GG AC	GG GG AC AG GG	VRAI VRAI FAUX	AA AC	GG VR AA VR AC VR GG FAI GG VR	AI GG AI AG AI CC JX AI GG	GG AG CC AG GG	VRAI VRAI FAUX VRAI	AC AG	AG AC AG AG
	BFGL-NGS-114006 AG BFGL-NGS-115514 AG BFGL-NGS-117319	AG VR AG VR AG FAL	d GG	AA GG AA AG GG	VRAI VRAI VRAI FAUX VRAI	AG AG GG GG GG AA GG GG AA	VRAI VRAI VRAI FAUX VRAI	AG AG GG	AG AG GG AA GG	VRAI VRAI FAUX	GG	AG GG AG GG	VRAI	AG AG	VRAI VRAI VRAI FAUX VRAI	AG AA AG	AA Y AG Y AA F	/RAI GG	GG	VRAI VRAI FAUX	AG AG GG	AG AG GG AA AA	VRAI VRAI VRAI FAUX VRAI	AA AG AA	AA VR AA VR AA FAI AG VR	AI AG	AG	VRAI VRAI FAUX	AG	AA AG GG AA GG
Column	BFGL-NGS-118319 CI BFGL-NGS-118340 A BFGL-NGS-119662 A6	CC VR AA VR AG VR		CC CC AG AG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI VRAI		VRAI VRAI VRAI VRAI VRAI	CC CC AG GG AG	CC CC AG GG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA GG AG	CC AA GG AG AA			VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AG AG AG	AA YAG AG AG	/RAI AC /RAI AA /RAI AG	AC AA AG		AC AA AG AG	AC AA AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	CC AC GG AA AG	CC VR AC VR GG VR AA VR AG VR	AI CC AI AC AI AG AI AG AI AG		VRAI VRAI VRAI	AA	AA AA AA AA
Second Property	-BFGL-NGS-15731 A/ -BFGL-NGS-24419 A/ -BFGL-NGS-26517 A/ -BFGL-NGS-27577 A/	AG VR AA VR AG VR AG VR AA VR	I AG II GG II AG	AG GG AG AG	VRAI VRAI VRAI	AA AA AG AG AA AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG AG GG	AG AG AG GG	VRAI VRAI VRAI	AA GG GG AG	AA GG GG AG	VRAI VRAI VRAI	AA AA GG GG GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG AG	AG Y	/RAI AG /RAI AA /RAI GG /RAI GG	AG AA GG	VRAI VRAI VRAI	AG AG AG	GG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AG AG AG	AA VR AG VR AG VR AG VR	AI AA AI GG AI AA	AA GG AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG GG AG AG	AG GG AG AG
	-BFGL-NGS-31807 AJ -BFGL-NGS-36513 AJ -BFGL-NGS-38423 AA -BFGL-NGS-38620 AA	. AA VR . AA VR . AG VR	d GG	GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG	AG AG AA AG AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA GG AG	AG AA GG AG GG	VRAI	AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG GG	GG 1	/RAI AG /RAI AA /RAI GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG	GG VR	AI GG	GG	VRAI VRAI	AA AG AG	AG AG AG AA
	-BFGL-NGS-42283 AG -BFGL-NGS-42505 AG -BFGL-NGS-55943 A	AG VR AG VR AA VR	II AG	AA AG AG AG	VRAI	AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG	GG AG	VRAI VRAI VRAI	AA AA AG	AG AA AG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AG AG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG	AG 1	/RAI GG /RAI AG	AG	VRAI VRAI	AA AA AG AA	AA AG AA	VRAI VRAI	AA AG	GG VR GG VR AA VR AG VR	AI AG AI AG AI GG	AG AG GG	VRAI VRAI VRAI	AA AG	AA GG AA AG AG
Column	-BFGL-NGS-67146 A/ -BFGL-NGS-70946 A/ -BFGL-NGS-72471 A/	AG VR AG VR AC VR AC VR		AG AG CC CC	VRAI	AA AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG GG CC AC	GG GG CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG CC	AG AG CC CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AA AG AG CC CC AC AC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG GG CC			AG AG CC CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG AC CC	AG AG	VRAI VRAI VRAI	AA AG	AA VE AG VE CC VE	AI AA	AA AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG GG CC AC	AG GG CC AC
Manuscript St. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10	-BFGL-NGS-86662 A/ -BFGL-NGS-93119 A/	. AA VR . AA VR . AG VR	d GG d AC d GG	GG GG AC GG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AG AA AA GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG AA AG	GG GG AA AG GG	VRAI VRAI VRAI	AG AC GG	AG AG AC GG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AG AA AA GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AC AG	AC 1	/RAI AG /RAI AC /RAI AG	AG AC AG	VRAI VRAI VRAI	AG AC AG AG	AG AG AG AG	VRAI	AG AC AG	AG VR AC VR AG VR AG VR AG VR	AI AG AI AC AI AA	AG AC AA	VRAI VRAI VRAI	AG AA GG	GG AG AA GG AA
Secretary Secret	-BFGL-NGS-99210 GI RS-USMARC-569 AI Parent-AY761135-rs29003722 TI RC-Parent-AY776154-no-rs GI	GG VR AG VR TT VR GG VR	II GG II GG II TT II AG	GG GG TT AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG AA AA TT TT AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG GG TT AG	AG GG TT AG	VRAI VRAI VRAI	AA AT AG	GG	VRAI VRAI VRAI	AG AG GG GG TT TT AA AA	VRAI VRAI VRAI	AG TT GG	GG 1	/RAI AG /RAI GG /RAI AT /RAI GG	AG GG AT GG	VRAI VRAI	AG AG AA AA	AG AG AA AA	VRAI VRAI	GG AA TT AG	GG VR AA VR TT VR AG VR	AI GG	GG	VRAI VRAI VRAI	AG AG TT GG	AG AG TT GG
Self-order of the control of the con	Parent-AY842472-rs29001941 CI Parent-AY842473-rs29001956 A/6 Parent-AY842474-rs29003226 GI Parent-AY842475-rs29002127 A/6	CC VR AG VR GG VR AA VR	I CG II AA II CG	AA CG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	CC CC AG AG CC CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG CG GG	CG AG CG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG CG AG	AG AG CG AG	VRAI VRAI VRAI	CG CG AA AA CC CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	CC AG CG		/RAI CC /RAI GG /RAI CG	CC GG CG	VRAI	CG AG CG AG	CG AG CG	VRAI	CG AG CC	CG VR AG VR AG VR AA VR			VRAI VRAI VRAI VRAI	CG GG GG AG	GG GG AG
See	Parent-AY849381-rs29003287 Gt RC-Parent-AY850194-no-rs A/ RC-Parent-AY851162-no-rs A/	GG VR AA VR AG VR	II AG	AA	VRAI	GG GG AA AA GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG	AA AG GG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AA GG	AA	VRAI VRAI	AG AG AA AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA	AA 1	/RAI AG /RAI AA /RAI GG	AG AA	VRAI	AG AG AA GG	AG AA	VRAI	AG	AG VR	Al GG Al AA Al GG	GG AA GG	VRAI VRAI VRAI	AG AG GG	AG AG AG GG
Separate Property of the control of	RC-Parent-AY853302-no-rs AG RC-Parent-AY853303-no-rs AG Parent-AY856094-rs17871190 GG Parent-AY858890-rs29002250 CG	AG VR AG VR GG VR CG VR	AG AG AG CC	AG AG AG CC	VRAI VRAI VRAI	GG GG AA AA AG AG CC CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG	AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AA	AA	VRAI	AA AA	VRAI	AA AG CC	AA 1	/RAI GG /RAI AG /RAI AG /RAI CC	AG AG CC	VRAI	AG AG GG CC	AG	VRAI	AG AG CG	AG VR	AI AG AI AG AI GG AI CC	AG AG GG CC	VRAI VRAI VRAI	AG AG	AG AG AG CC
*** Company of the co	Parent-AY863214-rs17871744 Av Parent-AY914316-rs17871402 CI RC-Parent-AY916666-no-rs Av	. AA VR	II AA II AA	AA AA AG AG	VRAI VRAI VRAI	AA AA CC CC AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AA CC GG GG	AA AA CC GG GG	VRAI VRAI VRAI	GG	AC AG AC GG AG			VRAI	AG AC AA	AA 1	/RAI GG /RAI AA /RAI AG	GG AA AG	VRAI	AC AA CC GG AA	AC AA CC GG AA	VRAI	AG CC AG	AA VR AG VR CC VR AG VR GG VR	Al AG Al AC Al GG	AG AC GG	VRAI VRAI	AG AC AG	AA AG AC AG AG
Programme Prog	RC-Parent-AY929334-no-rs GI Parent-AY937242-rs17872221 AJ Parent-AY939849-rs17870274 GI Parent-AY941204-rs17872131 AJ	GG VR AA VR GG VR AA VR AA VR	II GG II AA II GG II AG	GG AA GG	VRAI VRAI VRAI	AG AG AG AG GG GG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG AA GG	GG AA GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG GG	AG AG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG GG AA AA GG GG AG AG	VRAI VRAI VRAI	GG AA GG	GG 1	/RAI AG /RAI AA /RAI GG /RAI AG	AG AA GG AG	VRAI VRAI VRAI	GG AG GG GG	GG AG GG	VRAI VRAI VRAI	GG AA AG	AA VR AG VR	Al GG Al AG Al GG Al AA	AG AG AA	VRAI VRAI VRAI	GG AA GG AG	GG AA GG AG
*** Company No. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10	Parent-DQ381152-rs29002406 A/ Parent-DQ381153-rs29012842 A/ RC-Parent-DQ404149-no-rs A/	. AA VR . AA VR . AG VR	d AA d AC d GG	AG AA AC GG AA			VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AT AC AG AC	AG AT AC AG AC	VRAI VRAI VRAI	AC GG	AT AC GG AA			VRAI VRAI VRAI VRAI	CC AG	AG 1	/RAI AT /RAI AA /RAI GG	AT AA GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AT AC AG AC	AT AC AG AC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AA CC GG AC	AA VR CC VR GG VR AC VR	AI AA AI CC AI GG			AA AA GG	AA AA GG AC
Part	Parent-DQ435443-rs29010802 At	AC VR		AG AA AA AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG GG GG AG AG AC AC AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG AG CC AG	AG AG AG CC AG	VRAI VRAI	AA AA	AG AG AA AA GG			VRAI VRAI VRAI VRAI		AG Y		AG AG AG AC AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG AG CC AG	AG AG AG CC AG	VRAI VRAI VRAI VRAI VRAI	AG GG AG AC AA	AG VR GG VR AG VR AC VR AA VR			VRAI VRAI	AA AC	AG AG AA AC AG
Property of the Property Prop	Parent-DQ468384-rs29003967 At RC-Parent-DQ470475-no-rs At Parent-DQ489377-rs29026933 At RC-Parent-DQ500958-no-rs At	AC VR AT VR AG VR AG VR	d AT d GG	CC AT GG GG	VRAI	AT AT GG GG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	TT GG GG	AC TT GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AC AT AA GG	AT AA GG	VRAI VRAI VRAI	AA AA TT TT GG GG AA AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG	GG 1	/RAI CC /RAI AT /RAI GG /RAI AA	AT GG AA	VRAI VRAI VRAI	AC AA GG AG	AA GG AG	VRAI VRAI VRAI	AT AA GG	AT VR AA VR GG VR	AI CC AI AA AI GG AI AG	AA GG AG	VRAI VRAI VRAI	AC TT GG AA	AC TT GG AA
Proposed Conference	Parent-DQ647187-rs29010510 A/ Parent-DQ647189-rs29012226 A/	. AG VR . AA VR . AA VR	I AG I AG I AG	AG AG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AA AG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AA AG	AA AA AG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AA AA	AG AA AA	VRAI VRAI VRAI	AG AG AG AG GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AA	AG 1	/RAI AG /RAI GG /RAI GG	AG GG GG	VRAI VRAI	AA AA AA GG AG	AA AA	VRAI VRAI	AG AA AA	AG VR	Al AG Al GG Al AA	AG GG AA	VRAI VRAI VRAI	GG AG AG AG	AG AG AG AG
### PRINT NOT THE PRINT NOT TH	Parent-DQ786757-rs29019900 G Parent-DQ786758-rs29024430 C	GG VR	I AG	AG GG AG CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA GG AA CC	CC	VRAI VRAI VRAI	AG GG AA	AG AG GG AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG GG GG GG GG CC CC GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG GG CC	AG 1	AA	GG GG CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA GG AG CC AG	AA GG AG CC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG GG GG CC AG	AG VR GG VR CC VR AG VR	AI GG AI AG AI AG AI CC	AG AG CC GG	VRAI VRAI VRAI	GG GG AC	AA GG GG AC AA
	Parent-DQ786761-rs29012840 Gf Parent-DQ786762-rs29010777 Cf Parent-DQ786763-rs29020477 A RC-Parent-DQ786764-no-rs A	GG VR CC VR AT VR AA VR	II GG II CC II AT II AA		VRAI	TT TT AA AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA	AG CC TT AA	VRAI VRAI VRAI	GG CC AT AA	AT	VRAI VRAI VRAI	TT TT AA AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AT	AA 1	/RAI AG /RAI CC /RAI AT /RAI AA	AG CC AT AA	VRAI VRAI VRAI			VRAI	AA		AI AC AI TT AI AA	TT	VRAI VRAI VRAI	AG AC AT AA	AG AC AT AA AC
Press Pres	Parent-DQ786766-rs29012070 A/A Parent-DQ789028-rs29017713 G/ Parent-DQ837643-rs29018818 Parent-DQ837644-rs29010468 A/A	AG VR GG VR AA FAL AC VR	II AA II AG X II AA	AA AG AG AA	VRAI VRAI FAUX VRAI	AA AA GG GG AG CC CC	VRAI VRAI FAUX VRAI	AG AG AA	AG AG AA AA	VRAI VRAI FAUX VRAI	AG AG AC	AG AG AA AC	VRAI VRAI FAUX VRAI	AA AA AA AG CC CC	VRAI VRAI FAUX VRAI	CC	AG F	/RAI AG /RAI GG AUX /RAI CC	AG GG AA CC	VRAI VRAI FAUX VRAI	GG GG	AG CC	VRAI FAUX VRAI	AG GG CC	AG VF GG VF AA FA CC VF	AI AA AI AA AI AC	AA AA AC	VRAI VRAI FAUX VRAI	GG AG CC	GG AG AG CC
RCP-year-00689817-year-12 CC CC VRAIL AG AG VRAIL AG A	Parent-DQ839235-rs29012691 All Parent-DQ846688-rs29023691 Gi RC-Parent-DQ846690-no-rs All Parent-DQ846691-rs29019814 Gi	AC VR 6 GG VR AG VR 6 GG VR	I CC II AG II GG	AG GG GG	VRAI VRAI VRAI	AC AC AG AG AG AG GG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG GG	AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	CC AG		VRAI	AA AA GG GG AG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA GG AA GG	GG 1	/RAI AC /RAI AG /RAI AG /RAI GG	AC AG AG GG	VRAI VRAI VRAI	AA AA GG AG	AA AA GG AG	VRAI VRAI	AA AG	AA VR AG VR	AI AC	AC	VRAI VRAI	AA AG	AA AG AG AG
## CP-Parts CD698131-00-05 ## A	Parent-DQ846693-rs29017621 AG RC-Parent-DQ866817-no-rs GU Parent-DQ866818-rs29011701 CU	CC VR	d CC	AG CC	VRAI	AG AG	VRAI VRAI	AG CC	AG CC	VRAI VRAI VRAI	AG CC	AG CC	VRAI	AG AG GG GG AC AC	VRAI VRAI VRAI	AA GG AC	GG 1	/RAI GG /RAI CC	GG	VRAI	GG	GG CC	VRAI VRAI	AA AC				VRAI	AG CC	AG CC
Pages 0000884345-20013455 AG AG VPRAI AA AA VPRAI AG AG VPRAI AA AA VPRAI AG AG VPRAI AA AA VPRAI AG AG VPRAI AG A	Parent-DQ888311-rs29017312 CI RC-Parent-DQ888313-no-rs A/	CC VR	d CC d CC	CC AG	VRAI	AC AC	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AG	AA AG	VRAI VRAI VRAI	AC GG	AC GG	VRAI VRAI VRAI	AC AC GG GG	VRAI VRAI VRAI	GG GG	AC 1	/RAI AC /RAI AA /RAI AG	AC AA AG	VRAI	AC AG	AC AG	VRAI VRAI	AA GG	GG VR	AI AA	AA	VRAI	AA	CC CC AA AT
Page	Parent-DQ916059-rs29016148 GI Parent-DQ916059-rs2900901 AA Parent-DQ984825-rs29012451 AA Parent-DQ984826-rs29027555 AA Parent-DQ984827-rs29012015 GI	GG VR AG VR AG VR AG VR AG VR AG VR AG VR	II AG II AG II AA II TT II GG	AA TT	VRAI VRAI VRAI	AG AG AG AG TT TT	VRAI VRAI VRAI	AA AA	AA AA	VRAI VRAI	AG AG	AG AT	VRAI	AA AA	VRAI			/RAI AA	AA AA	VRAI	AG AT	AG AG AT	VRAI VRAI VRAI	GG GG AT GG	AT VR	AI AG AI AT AI GG	AG AT GG	VRAI VRAI VRAI	AA AT GG	AG AG AA AT GG
PP-PP-PP-PP-PP-PP-PP-PP-PP-PP-PP-PP-PP-	Parent-DO990833-rs29010141 A	AG VR	d GG	GG GG GG	VRAI VRAI VRAI	AA AA AA AA AG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AG GG AG	AG AG GG AG	VRAI VRAI VRAI	AA AG AG GG	AG AG	VRAI VRAI VRAI	AA AA AG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AG	AG 1	/RAI AA /RAI AG /RAI AG /RAI GG	AA AG AG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA AA GG GG	AA AA GG GG	VRAI VRAI VRAI	AA AG AA AG	AA VE AA VE AG VE	AI AA AI GG AI AG	GG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AA GG AG GG	AA GG AG GG
Partic Provide (Partic Provi	Parent-EF026084-rs29025380 A/A Parent-EF026085-rs29021607 A/A Parent-EF026086-rs29013660 A/A Parent-EF026087-rs29011643 G/A	AG VR	I AA	AA	VRAI	AA AA	VRAI VRAI VRAI VRAI	AC AG GG	AC AG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG	AG AA AG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AG AA AA AA AA AG AG AG AG	VRAI VRAI VRAI VRAI	AG AA AA GG	AG 1	/RAI AG /RAI AA /RAI GG /RAI AG	AG AA GG AG	VRAI VRAI VRAI	AG AC AG GG	AG AC AG GG	VRAI VRAI VRAI VRAI					VRAI VRAI	AG AA GG AG	AG AA GG AG

JSMAR C-Parent-EF034081-rs290096 JSMAR C-Parent-EF034082-rs290139 JSMAR C-Parent-EF034083-rs290182				VRAI			VRAI				VRAI	AA	AA		AT		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA.		AA	AA		AA	AA	VRAI		AA				VRAI			VRAI
			GG	VRAI	ΔΔ	AA	VRAI	GG	GG	_	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	66	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI
		-	CC	VRAI	CC	CC	VRAI		CC		VRAI	CC	CC	VRAI		CC	VRAI		CC	VRAI	CC	CC	VRAI	AC .	AC.	VRAI	AC .	AC.	VRAI	CC	CC	VRAI	CC	CC	VRAI	CC	CC	VRAI
JSMAR C-Parent-EF034084-rs290161		-	CC	VRAI	CG	CG	VRAI	CC	CC	_	VRAI	CG	CG	VRAI		CG	VRAI	CG	CG	VRAI	CC	CC	VRAI	CG	CG	VRAI	CG	CG	VRAI	CG	CG	VRAI	CG	CG	VRAI	CG	CG	VRAI
JSMARC-Parent-EF034085-rs290256		-	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA			AG	AG	VRAI		AG	VRAI		AG		AG	AG	VRAI	AA		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI		66	VRAI
S-USMARC-Parent-EF034086-no-rs		-	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	AA.			VRAI	AG	AG	VRAI		GG	VRAI		AG	VRAI		AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI		AG	VRAI	AG	AG	VRAI		AG	VRAI
S-USMARC-Parent-EF034087-no-rs			GG .	VRAI	CC	GG	VRAI		GG			66	66	VRAI		GG	VRAI		GG	VRAI		66	VRAI	66		VRAI	GG	66	VRAI		GG	VRAI	66	GG	VRAI		66	VRAI
			00	VRAI	90	AA	VRAI	96	AG		VRAI	uu		VRAI		AA	VRAI			VRAI		AA	VRAI	uu	AG	VRAI			VRAI	90	AA	VRAI	AA .		VRAI	- 00	00	VRAI
S-USMARC-Parent-EF042090-no-rs		_	AG		AA	AA		Ala				AG	AG		AA				AA		AA			Ab			AA	AA		AA				AA		bb	UU	
JSMARC-Parent-EF042091-rs290149			AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG		VRAI	AA	AA AT	VRAI		GG AT	VRAI		AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG AA	VRAI	AG AT	AG AT	VRAI	AG	AG	VRAI
JSMARC-Parent-EF089234-rs290208		_	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	Π				AT		VRAI	AT		VRAI		AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AT		VRAI	AT	AT	VRAI	AA	AA	VRAI		AT	VRAI	AA	AA	VRAI
JSMARC-Parent-EF093509-rs290151			AT	VRAI	AT	AT	VRAI	AA	AA		VRAI	AA	AA	VRAI	TT	TT	VRAI		AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AT	AT	VRAI	AA	AA	VRAI
JSMARC-Parent-EF093511-rs290123			AC	VRAI	AC	AC	VRAI					AA	AA	VRAI		AC	VRAI		CC			AA	VRAI			VRAI	AC	AC	VRAI		AA	VRAI	AC	AC	VRAI		AA	VRAI
JSMARC-Parent-EF093512-rs290135			GG	VRAI	CG	CG	VRAI	CC	CC		VRAI	CC	CC	VRAI	CG	CG	VRAI	CG	CG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	CG	CG	VRAI	CG	CG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI
JSMARC-Parent-EF141102-rs290157	783 GG		GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	_	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI
JSMARC-Parent-EF150946-rs290236	1666 AG		AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	_	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI
ISMARC-Parent-EF164803-rs290111	141 AG		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	- 1	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI
BTA-100621-no-rs	46		AG	VRAI	46	AG	VRAI	44	AA	_	VRAI	AA	ΔΔ	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	44	VRAI	AA	AA	VRAI	44	44	VRAI	46	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	44	AA	VRAI
BTA-11701-rs29017459	GG	_	GG .	VPAI	GG	GG	VRAI		AG		VRAI	AG	AG	VRAI		AG	VRAI		AA	VRAI		AG	VRAI	AA		VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VPAI	GG	GG	VRAI	GG	gg	VRAI
	GG	_	GG	VRAI	46	AG	VRAI	- 66	GG			AG	AG	VRAI	AG AG	AG	VRAI		GG	VRAI	AG	AG	VRAI	66	66	VRAI	AG	AG	VRAI	~	66	VRAI	AG.	AG	VRAI	- 00	66	VRAI
BTA-30857-no-rs BTA-37062-no-rs	CC		CC DO	VRAI	40	CC	VRAI	- 66				AC AC	AG AG	VRAI	CC	CC	VRAI		CC			AC	VRAI	CC	CC	VRAI	AG AG	AC	VRAI	AA A	AA	VRAI	CC	CC	VRAI	- 36	CC	VRAI
		-		VRAI	U.		VRAI		AA		VRAI		AC AA	VRAI	- (VRAI		AG	VRAI		AG AG	VRAI	LL.		VRAI		AC AG	VRAI	- AA	AA AG	VRAI	AA .			U.		VRAI
BTA-73768-no-rs	GG	-	UU		AA	AA		AA				AA			AG	AG					AG			Ab	AG		AG			AG				AA	VRAI	AG	AG	
BTA-92021-no-rs	TT		TT	VRAI	AA	AA	VRAI	П	TT		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI		AA	VRAI	AT	AT	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	П	TT	VRAI
BTB-00188171	AG		AG	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG		VRAI	GG	GG	VRAI		AG	VRAI		GG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG		VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG		VRAI	GG	GG	VRAI
BTB-00394801	AA		AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AC	AC		VRAI	AC	AC	VRAI		AC	VRAI		CC	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA	VRAI	CC	CC	VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA	VRAI
BTB-00420215	AA		AA	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA			CC	CC	VRAI		AC	VRAI		AA	VRAI	AC	AC	VRAI	CC		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA	VRAI
BTB-00818821	GG	- 11	GG	VRAI	GG	GG	VRAI				VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI		AG		GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG		VRAI	AG	AG	VRAI		AA	VRAI
BTB-01057979	AG		AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	- 1	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI
BTB-01285245	AA		AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	- 1	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI
BTB-01371672	AG		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG			VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG		VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI
BTB-01416427	AG	-	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	_	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI		GG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI		GG	VRAI	GG	66	VRAI		AG	VRAI
BTB-01478115	AG		AG	VRAI	GG	GG	VRAI					GG	GG	VRAI		AG	VRAI		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI		AG	VRAI
BTB-01902778	AC.		AC .	VPAI	- 66	00	VRAI		20		VRAI	46	40	VRAI	AG	AA	VRAI		10	VRAI	76	10	VRAI	20		VRAI	- m	10	VRAI		40	VRAI	AC.	- 00	VRAI	10	AC AC	VRAI
BTB-01980499	AG AG		AG AG	VRAI	46	AG	VRAI		GG			GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI		AA	VRAI	AG AG	AG	VRAI	AA .	AA	VRAI	AG AG	AG	VRAI	Al3	AG	VRAI	AG AG	AG AG	VRAI	AG	AG	VRAI
			AU		Ab	AG													AA AC			AG		AA			AG AC	AG AC		AA	AA AC		Als					
Hapmap24215-BTA-163266	AA	_	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI			VRAI	AA	~	VRAI	AA	AA	VRAI	~		VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap31098-BTA-136127	GG		GG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG		VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI
pmap34424-BES10_Contig566_926			GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA		VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI
map35535-SCAFFOLD86180_8791			AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA		VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI
pmap36588-SCAFFOLD90561_9460	D AG		AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA		VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI
Hapmap39425-BTA-70290	AC		AC	VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC	1	VRAI	CC	CC	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap39461-BTA-109898	AC		AC	VRAI	AA	AA	VRAI	AC	AC	- 1	VRAI	AA	AA	VRAI	AC	AC	VRAI	CC	CC	VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC	VRAI	CC	CC	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap40148-BTA-92999	AA		AA	VRAI	AC	AC	VRAI	AC	AC		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AC	AC	VRAI	CC	CC	VRAI	AA	AA	VRAI	CC	CC	VRAI	AC	AC	VRAI	AA	AA	VRAI	AC	AC	VRAI
Hapmap40729-BTA-40319	44		0.0	VRAI	ΔΔ	ΔΔ	VRAI	44	AA			66	GG	VRAI	44	AA	VRAI		AA	VRAI	46	AG	VRAI	46	AG	VRAI	44	44	VRAI	66	GG	VRAI	44	AA .	VRAI	44	AA	VRAI
Hapmap41591-BTA-59790	46	_	AG	VRAI	66	GG	VRAI		AG			46	AG	VRAI		AG	VRAI		AA	VRAI		66	VRAI	46	AG	VRAI	66	GG	VRAI	46	AG	VRAI	46	AG	VRAI		AG	VRAI
Hapmap42648-BTA-71195	AG		AG AG	VRAI	AG	AG	VRAI		AG		VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI		GG	VRAI	GG	GG.	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	~ 66	GG	VRAI	GG	90	VRAI	AG	AG	VRAI
	AG AG		AC	VENI	AG.	AG	VRAI		AG CC		VRAI		44	VRAI	AG	AG AA	VRAI		40	VRAI	46	100	VRAI	AA .	AA AA	VRAI	AG AG	AG.	VRAI	90	40	VRAU	46	40	VRAI	AIG AIG		VRAI
Hapmap43057-BTA-80741	AG AG	-	AG AA	VRAI	Alb		VRAI	66	GG			AA	AA.	VRAI	MA.	AA.	VRAI		AG	VRAI	Als	AG	VRAI	AA	AA AG	VRAI	AIG	AG	VRAI	AG	AG.	VRAI	AG	AIG .	VRAI	Als	AG	VRAI
Hapmap43142-BTA-107561				VKAI	AG	AG		AG	AG			AA	AA		AA				AA		AG	AG		AG			AA .	AA		AG	AG	VRAI	AA	AA .		AG	AG	
Hapmap43792-BTA-122725	AA		AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA			AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap43953-BTA-83292	AG		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG		VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI
Hapmap46550-BTA-103548	AA		AA	VRAI	AT	AT	VRAI	AA	AA		VRAI	AA	AA	VRAI	AT	AT	VRAI		TT	VRAI	AT	AT	VRAI	AT	AT	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap46653-BTA-47447	AT		AT	VRAI	AT	AT	VRAI	AT				AT	AT	VRAI		AA	VRAI		TT	VRAI	П	TT	VRAI	AT		VRAI	AT	AT	VRAI	п	TT	VRAI	TT	TT	VRAI	AT	AT	VRAI
Hapmap47281-BTA-40051	AA		AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	_ \	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap49452-BTA-112834	AG		AG	VRAI	GG	GG	VRAI		AG			GG	GG	VRAI		GG	VRAI		GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI
Hapmap50598-BTA-122724	AG		AG	VRAI	AA	AA	VRAI					GG	GG	VRAI		AG	VRAI		AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG		VRAI	AG	AG	VRAI	AA		VRAI	AA	AA	VRAI		GG	VRAI
Hapmap51227-BTA-41809	AG		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	- 1	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI
Hapmap51527-BTA-97415	AG		AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	\ \	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI		GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap51908-BTA-63031	46		AG	VRAI	46	AG	VRAI					44	AA	VRAI		AA	VRAI		AG	VRAI		AG	VRAI	46	AG	VRAI	44	AA	VRAI	46	AG	VRAI	44	AA	VRAI		AG	VRAI
Hapmap52240-rs29013844	AC		AC	VRAI	AC	AC	VRAI				VRAI	CC C	00	VRAI	AC AC	AC.	VRAI		20	VRAI	77	CC	VRAI	AC	AC	VRAI	AC .	AC.	VRAI	AA A	AA	VRAI	AC AC	AC.	VRAI		CC	VRAI
Hapmap54020-rs29023153	AL.	-	AC	VDAL	AL.	AC CC	VIOAI		AC CC		VRAI	CC		VRAI		AL.	VRAI			VRAI	46	100	VRAI	- CC		VRAI	~	00	VDAI	~^	~^	VIDAL		-~	VENI			VRAI
	AG	-	ALS .	VRAI	AA	GG	VRAI	66	AA		VRAI	uu .	00		90	90			AA		AG AA	AG AA		44	AA		99	00	VKAI	90	99	VRAI	00	- 00	VRAI	- AA	AA	VRAI
Hapmap54313-rs29012632	GG		UU			AA	VRAI	AA				AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI		GG	VRAI			VRAI			VRAI	Ala	AU	VRAI	AG	AG		AG	AG		AA	AA	
Hapmap54547-rs29012198	GG		GG	VRAI	AA	AA	VRAI		AG			GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG		VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI
Hapmap55441-rs29010990	AG		AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG		VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI		AG	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI
Hapmap59876-rs29018046	AG		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG		VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	GG	GG	VRAI
Hapmap60017-rs29023471	AG	- 11	AG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	\ \	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	GG	GG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI
UA-IFASA-5034	AG		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	- 1	VRAI	AA	AA	VRAI	AG	AG	VRAI	AA	AA	VRAI	AA	AA	VRAI	AG		VRAI		AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI	AG	AG	VRAI
UA-IFASA-6532	AG			VRAI		AA			AG			AA			GG		VRAI						VRAI		AA		AA	AA					AA				AA	
			-				7100	. ~	, ,,,							30	, ,,,,,,,			7100																		
ductibilité AG - GD					SE173444 98,5	CONFORME	u 1	SE173431 98,5	VALIDITE nik	iveau 1 RME	S	98,5	CONFORME		SE173432 98,5	/ALIDITE niveau CONFORME	3	SE173430 98,5	VALIDITE nivea CONFORME	u 1	SE173446 98,5	CONFORME		SE173423 VALI 98,5 C	ONFORME		SE173402 VAL 98,5 C	JOITE niveau 1 CONFORME		SE173439 V 98,5	ALIDIT E niveau 1 CONFORME		SE173403 V 98,5	VALIDITE niveau 1 CONFORME		SE173424 98,5	VALIDITE nivear CONFORME	u 1

The column The	A B	C D E	F G H	I J K	M N	0 P Q	R S	T U	V	w x	Y Z A	A AB A	C AD	AE /	AF AG	AH A	AJ AK	AL
Column	2 Agreelia sult 1 3 Luboursini nidependent d'analyses et services		Version : B							\blacksquare			\pm		\blacksquare			
Column C	5 Laboratoire organisateur de l'essai : 6 Date de l'essai (mm.assa) :									\pm			#		\pm			=
Column C	7 ID LABORATOIRE AG	GD REPRO LABO AG	GD REPRO LABO AG	GD REPRO LABO AG (D REPRO LABO AG	GD REPRO LABO AG	GD REPRO LABO	AG GD	REPRO LABO	AG GD	REPRO LABO AG G	D REPRO LABO A	ig gd	REPRO LABO	AG GD	REPRO LABO AG	GD REPRO LABO	
### Company of the Co	10 ARS-BFGL-BAC-19454																	
Column	12 ARS-BFGL-BAC-35552	=IF(B12=C12; TRUE; FALSE)	=IF(E12=F12; TRUE; FALSE)	=IF(H12=I12; TRUE; FALSE)	=IF(K12=L12; TRUE; FALSE)	=IF(N12=O12; TRUE; FALSE)	+IF(Q12+R12; TRUE; FALSE)	-	IF(T12=U12; TRUE; FALSE)		=IF(W12=X12; TRUE; FALSE)	»IF(Z12»AA12; TRUE; FALSE)	-1	F(AC12=AD12; TRUE; FALSE)		»IF(AF12»AG12; TRUE; FALSE)	=IF(Al12=AJ12; TRUE; FALSE)	=
Column C	15 ARS-BFGL-NGS-102169	=IF(B15=C15; TRUE; FALSE)	=IF(E15=F15; TRUE; FALSE)	=IF(H15=I15; TRUE; FALSE)	=IF(K15=L15; TRUE; FALSE)	=IF(N15=O15; TRUE; FALSE)	+IF(Q15+R15; TRUE; FALSE)	-	F(T15=U15; TRUE; FALSE)		=IF(W15=X15; TRUE; FALSE)	=IF(Z15=AA15; TRUE; FALSE)	-1	F(AC15=AD15; TRUE; FALSE)		»IF(AF15»AG15; TRUE; FALSE)	=IF(Al15=AJ15; TRUE; FALSE)	
Proceedings	17 ARS-BFGL-NGS-111053	=IF(B17=C17; TRUE; FALSE)	=IF(E17=F17; TRUE; FALSE)	=IF(H17=I17; TRUE; FALSE)	=IF(K17=L17; TRUE; FALSE)	=IF(N17=O17; TRUE; FALSE)	+IF(Q17+R17; TRUE; FALSE)	-	F(T17=U17; TRUE; FALSE)		=IF(W17=X17; TRUE; FALSE)	«IF(Z17«AA17; TRUE; FALSE)	-1	F(AC17=AD17; TRUE; FALSE)		=IF(AF17=AG17; TRUE; FALSE)	=IF(Al17=AJ17; TRUE; FALSE)	=
March 19 Prop. 19 Col.	19 ARS-BFGL-NGS-111114 20 ARS-BFGL-NGS-112094	=IF(B19=C19; TRUE; FALSE) =IF(B20=C20; TRUE; FALSE)	=IF(E19=F19; TRUE; FALSE) =IF(E20=F20; TRUE; FALSE)	=IF(H19=I19; TRUE; FALSE) =IF(H20=I20; TRUE; FALSE)	»IF(K19»L19; TRUE; FALSE) »IF(K20»L20; TRUE; FALSE)	=IF(N19=O19; TRUE; FALSE) =IF(N20=O20; TRUE; FALSE)	=IF(Q19=R19; TRUE; FALSE) =IF(Q20=R20; TRUE; FALSE)		IF(T19=U19; TRUE; FALSE) IF(T20=U20; TRUE; FALSE)		=IF(W19=X19; TRUE; FALSE) =IF(W20=X20; TRUE; FALSE)	#IF(Z19#AA19; TRUE; FALSE) #IF(Z20#AA20; TRUE; FALSE)	-1	F(AC19+AD19; TRUE; FALSE) F(AC20+AD20; TRUE; FALSE)		+IF(AF19+AG19; TRUE; FALSE) +IF(AF20+AG20; TRUE; FALSE)	=IF(Al19=AJ19; TRUE; FALSE) =IF(Al20=AJ20; TRUE; FALSE)	
Column C	22 ARS-BFGL-NGS-11383	=IF(B22=C22; TRUE; FALSE)	=IF(E22=F22; TRUE; FALSE)	=IF(H22=I22; TRUE; FALSE)	=IF(K22=L22; TRUE; FALSE)	=IF(N22=O22; TRUE; FALSE)	»IF(Q22»R22; TRUE; FALSE)	-	F(T22=U22; TRUE; FALSE)		=IF(W22=X22; TRUE; FALSE)	=IF(Z22=AA22; TRUE; FALSE)	-1	F(AC22=AD22; TRUE; FALSE)		=IF(AF22=AG22; TRUE; FALSE)	=IF(Al22=AJ22; TRUE; FALSE)	=
## 15 Company of the	24 ARS-BFGL-NGS-114006 25 ARS-BFGL-NGS-117319	=IF(B24=C24; TRUE; FALSE)	=IF(E24=F24; TRUE; FALSE)	=IF(H24=I24; TRUE; FALSE)	»IF(K24»L24; TRUE; FALSE)	=IF(N24=O24; TRUE; FALSE)	=IF(Q24=R24; TRUE; FALSE)	-1	IF(T24=U24; TRUE; FALSE)		=IF(W24=X24; TRUE; FALSE)	=IF(Z24=AA24; TRUE; FALSE)	-1	F(AC24=AD24; TRUE; FALSE)		»IF(AF24»AG24; TRUE; FALSE)	=IF(Al24=AJ24; TRUE; FALSE)	
### 1995 1995	27 ARS-BFGL-NGS-118319	=IF(B27=C27; TRUE; FALSE)	=IF(E27=F27; TRUE; FALSE)	=IF(H27=I27; TRUE; FALSE)	=IF(K27=L27; TRUE; FALSE)	=IF(N27=O27; TRUE; FALSE)	+IF(Q27+R27; TRUE; FALSE)	-	F(T27=U27; TRUE; FALSE)		=IF(W27=X27; TRUE; FALSE)	=IF(Z27=AA27; TRUE; FALSE)	-1	F(AC27=AD27; TRUE; FALSE)		»IF(AF27»AG27; TRUE; FALSE)	=IF(Al27=AJ27; TRUE; FALSE)	=
## Company of the Com	29 ARS-BFGL-NGS-119662	=IF(B29=C29; TRUE; FALSE)	=IF(E29=F29; TRUE; FALSE)	=IF(H29=I29; TRUE; FALSE)	»IF(K29»L29; TRUE; FALSE)	=IF(N29=O29; TRUE; FALSE)	+IF(Q29+R29; TRUE; FALSE)	-	IF(T29=U29; TRUE; FALSE)		=IF(W29=X29; TRUE; FALSE)	=IF(Z29=AA29; TRUE; FALSE)	-1	F(AC29=AD29; TRUE; FALSE)		»IF(AF29»AG29; TRUE; FALSE)	«IF(Al29»AJ29; TRUE; FALSE)	=
## SPAN MARCH Apply 18 A 15	32 ARS-BFGL-NGS-15731	=IF(B32=C32; TRUE; FALSE)	=IF(E32=F32; TRUE; FALSE)	=IF(H32=I32; TRUE; FALSE)	=IF(K32=L32; TRUE; FALSE)	=IF(N32=O32; TRUE; FALSE)	+IF(Q32+R32; TRUE; FALSE)	-1	F(T32=U32; TRUE; FALSE)		=IF(W32=X32; TRUE; FALSE)	=IF(Z32=AA32; TRUE; FALSE)	-1	F(AC32=AD32; TRUE; FALSE)		=IF(AF32=AG32; TRUE; FALSE)	=IF(Al32=AJ32; TRUE; FALSE)	
## APPLICATION OF THE PARTY OF	34 ARS-BFGL-NGS-26517	=IF(B34=C34; TRUE; FALSE)	=IF(E34=F34; TRUE; FALSE)	=IF(H34=I34; TRUE; FALSE)	=IF(K34=L34; TRUE; FALSE)	=IF(N34=O34; TRUE; FALSE)	+IF(Q34+R34; TRUE; FALSE)	-	IF(T34=U34; TRUE; FALSE)		=IF(W34=X34; TRUE; FALSE)	«IF(Z34«AA34; TRUE; FALSE)	-1	F(AC34=AD34; TRUE; FALSE)		«IF(AF34«AG34; TRUE; FALSE)	=IF(Al34=AJ34; TRUE; FALSE)	=
## APPLIED TO AND THE CALL STORY OF THE CALL STO	36 ARS-BFGL-NGS-31640	=IF(B36=C36; TRUE; FALSE)	=IF(E36=F36; TRUE; FALSE)	=IF(H36=I36; TRUE; FALSE)	+IF(K36+L36; TRUE; FALSE)	=IF(N36=O36; TRUE; FALSE)	+IF(Q36+R36; TRUE; FALSE)	-1	F(T36=U36; TRUE; FALSE)		=IF(W36=X36; TRUE; FALSE)	=IF(Z36=AA36; TRUE; FALSE)	-1	F(AC36=AD36; TRUE; FALSE)		»IF(AF36»AG36; TRUE; FALSE)	«IF(Al36»AJ36; TRUE; FALSE)	=
	39 ARS-BFGL-NGS-38423	=IF(B39=C39; TRUE; FALSE)	=IF(E39=F39; TRUE; FALSE)	=IF(H39=I39; TRUE; FALSE)	=IF(K39=L39; TRUE; FALSE)	=IF(N39=O39; TRUE; FALSE)	+IF(Q39+R39; TRUE; FALSE)	-	F(T39=U39; TRUE; FALSE)		=IF(W39=X39; TRUE; FALSE)	«IF(Z39»AA39; TRUE; FALSE)	-1	F(AC39+AD39; TRUE; FALSE)		»IF(AF39»AG39; TRUE; FALSE)	«IF(Al39»AJ39; TRUE; FALSE)	
## 150 Account Property Prope	41 ARS-BFGL-NGS-39978	=IF(B41=C41; TRUE; FALSE)	=IF(E41=F41; TRUE; FALSE)	=IF(H41=I41; TRUE; FALSE)	=IF(K41=L41; TRUE; FALSE)	=IF(N41=O41; TRUE; FALSE)	»IF(Q41»R41; TRUE; FALSE)	-1	IF(T41=U41; TRUE; FALSE)		=IF(W41=X41; TRUE; FALSE)	=IF(Z41=AA41; TRUE; FALSE)	-1	F(AC41=AD41; TRUE; FALSE)		»IF(AF41»AG41; TRUE; FALSE)	=IF(Al41=AJ41; TRUE; FALSE)	=
## APPLIED TO STATE OF THE PARTY OF THE PART	43 ARS-BFGL-NGS-42505 44 ARS-BFGL-NGS-55943	=IF(B43=C43; TRUE; FALSE) =IF(B44=C44; TRUE; FALSE)	=IF(E43=F43; TRUE; FALSE) =IF(E44=F44; TRUE; FALSE)	=IF(H43=I43; TRUE; FALSE) =IF(H44=I44; TRUE; FALSE)	=IF(K43=L43; TRUE; FALSE) =IF(K44=L44; TRUE; FALSE)	=IF(N43=O43; TRUE; FALSE) =IF(N44=O44; TRUE; FALSE)	=IF(Q43=R43; TRUE; FALSE) =IF(Q44=R44; TRUE; FALSE)		IF(T43=U43; TRUE; FALSE) IF(T44=U44; TRUE; FALSE)		=IF(W43=X43; TRUE; FALSE) =IF(W44=X44; TRUE; FALSE)	=IF(Z43=AA43; TRUE; FALSE) =IF(Z44=AA44; TRUE; FALSE)	-1	F(AC43=AD43; TRUE; FALSE) F(AC44=AD44; TRUE; FALSE)		»IF(AF43»AG43; TRUE; FALSE) »IF(AF44»AG44; TRUE; FALSE)	=IF(Al43=AJ43; TRUE; FALSE) =IF(Al44=AJ44; TRUE; FALSE)	=
Column C	45 ARS-BFGL-NGS-57711 46 ARS-BFGL-NGS-58613	=IF(B46=C46; TRUE; FALSE)	=IF(E45=F45; TRUE; FALSE) =IF(E46=F46; TRUE; FALSE)	=IF(H46=I46; TRUE; FALSE)	»IF(K46»L46; TRUE; FALSE)	=IF(N46=O46; TRUE; FALSE)	+IF(Q46+R46; TRUE; FALSE)	-	F(T46=U46; TRUE; FALSE)		=IF(W46=X46; TRUE; FALSE)	=IF(Z46=AA46; TRUE; FALSE)		F(AC45=AD45; TRUE; FALSE) F(AC46=AD46; TRUE; FALSE)		=IF(AF46=AG46; TRUE; FALSE)	«IF(Al46»AJ46; TRUE; FALSE)	= =
	48 ARS-BFGL-NGS-70946	=IF(B48=C48; TRUE; FALSE)	=IF(E48=F48; TRUE; FALSE)	=IF(H48=I48; TRUE; FALSE)	=IF(K48=L48; TRUE; FALSE)	=IF(N48=O48; TRUE; FALSE)	»IF(Q48»R48; TRUE; FALSE)	-1	IF(T48=U48; TRUE; FALSE)		=IF(W48=X48; TRUE; FALSE)	=IF(Z48=AA48; TRUE; FALSE)	-1	F(AC48=AD48; TRUE; FALSE)		=IF(AF48=AG48; TRUE; FALSE)	»IF(Al48»AJ48; TRUE; FALSE)	=
######################################	50 ARS-BFGL-NGS-76191 51 ARS-BFGL-NGS-76330	=IF(B50=C50; TRUE; FALSE) =IF(B51=C51; TRUE; FALSE)	=IF(E50=F50; TRUE; FALSE) =IF(E51=F51; TRUE; FALSE)	=IF(H50=I50; TRUE; FALSE) =IF(H51=I51; TRUE; FALSE)	=IF(K50=L50; TRUE; FALSE) =IF(K51=L51; TRUE; FALSE)	=IF(N51=O51; TRUE; FALSE)	=IF(Q50=R50; TRUE; FALSE) =IF(Q51=R51; TRUE; FALSE)	-	F(T51=U51; TRUE; FALSE)		=IF(W51=X51; TRUE; FALSE)	=IF(Z51=AA51; TRUE; FALSE)	-1	F(AC50=AD50; TRUE; FALSE) F(AC51=AD51; TRUE; FALSE)		#IF(AF50#AG50; TRUE; FALSE) #IF(AF51#AG51; TRUE; FALSE)	=IF(Al51=AJ51; TRUE; FALSE)	
Column C	53 ARS-BFGL-NGS-93119	=IF(B53=C53; TRUE; FALSE)	=IF(E53=F53; TRUE; FALSE)	=IF(H53=I53; TRUE; FALSE)	=IF(K53=L53; TRUE; FALSE)	«IF(N53=O53; TRUE; FALSE)	»IF(Q53»R53; TRUE; FALSE)	-1	F(T53=U53; TRUE; FALSE)		=IF(W53=X53; TRUE; FALSE)	=IF(Z53=AA53; TRUE; FALSE)	-1	F(AC53=AD53; TRUE; FALSE)		»IF(AF53»AG53; TRUE; FALSE)	=IF(AI53=AJ53; TRUE; FALSE)	=
Address Company Company Address Company Ad	55 ARS-BFGL-NGS-99210 56 ARS-USMARC-569	=IF(B55=C55; TRUE; FALSE)	=IF(E55=F55; TRUE; FALSE)	=IF(H55=I55; TRUE; FALSE)	=IF(K55=L55; TRUE; FALSE)	=IF(N55=O55; TRUE; FALSE)	»IF(Q55»R55; TRUE; FALSE)	-	F(T55=U55; TRUE; FALSE)		=IF(W55=X55; TRUE; FALSE)	=IF(Z55=AA55; TRUE; FALSE)	-1	F(AC55=AD55; TRUE; FALSE)		«IF(AF55»AG55; TRUE; FALSE)	=IF(Al55=AJ55; TRUE; FALSE)	=
Missant Francisco Missant Miss	58 ARS-USMARC-Parent-AY776154-no-rs	=IF(B58=C58; TRUE; FALSE)	=IF(E58=F58; TRUE; FALSE)	=IF(H58=I58; TRUE; FALSE)	=IF(K58=L58; TRUE; FALSE)	=IF(N58=O58; TRUE; FALSE)	+IF(Q58+R58; TRUE; FALSE)	-1	F(T58=U58; TRUE; FALSE)		=IF(W58=X58; TRUE; FALSE)	«IF(Z58«AA58; TRUE; FALSE)	-1	F(AC58+AD58; TRUE; FALSE)		»IF(AF58»AG58; TRUE; FALSE)	=IF(Al58=AJ58; TRUE; FALSE)	
Processor Proc	60 ARS-USMARC-Parent-AY842472-rs29001941	=IF(B60=C60; TRUE; FALSE)	=IF(E60=F60; TRUE; FALSE)	=IF(H60=I60; TRUE; FALSE)	=IF(K60=L60; TRUE; FALSE)	=IF(N60=O60; TRUE; FALSE)	+IF(Q60+R60; TRUE; FALSE)	-1	F(T60=U60; TRUE; FALSE)		=IF(W60=X60; TRUE; FALSE)	=IF(Z60=AA60; TRUE; FALSE)	-1	F(AC60=AD60; TRUE; FALSE)		=IF(AF60=AG60; TRUE; FALSE)	=IF(Al60=AJ60; TRUE; FALSE)	=
Material Procession of Part Column Del Part Material Del Par	63 ARS-USMARC-Parent-AY842475-rs29002127	=IF(B63=C63; TRUE; FALSE)	=IF(E62=F62; TRUE; FALSE) =IF(E63=F63; TRUE; FALSE)	=IF(H63=I63; TRUE; FALSE)	=IF(K62=L62; TRUE; FALSE) =IF(K63=L63; TRUE; FALSE)	=IF(N62=O62; TRUE; FALSE) =IF(N63=O63; TRUE; FALSE)	=IF(Q62=R62; TRUE; FALSE) =IF(Q63=R63; TRUE; FALSE)	4	IF(T62=U62; TRUE; FALSE) IF(T63=U63; TRUE; FALSE)		=IF(W62=X62; TRUE; FALSE) =IF(W63=X63; TRUE; FALSE)	=IF(Z62=AA62; TRUE; FALSE) =IF(Z63=AA63; TRUE; FALSE)	-1	F(AC63+AD63; TRUE; FALSE)		»IF(AF62=AG62; TRUE; FALSE) »IF(AF63=AG63; TRUE; FALSE)	=IF(Al62=AJ62; TRUE; FALSE) =IF(Al63=AJ63; TRUE; FALSE)	=
### SQUARE PROMITE TO THE FAIL # SPECIAL TO	65 ARS-USMARC-Parent-AY849381-rs29003287	=IF(B65=C65; TRUE; FALSE)	=IF(E65=F65; TRUE; FALSE)	=IF(H65=I65; TRUE; FALSE)	=IF(K65=L65; TRUE; FALSE)	=IF(N65=O65; TRUE; FALSE)	=IF(Q65=R65; TRUE; FALSE)	-	F(T65=U65; TRUE; FALSE)		=IF(W65=X65; TRUE; FALSE)	=IF(Z65=AA65; TRUE; FALSE)	-1	F(AC65=AD65; TRUE; FALSE)		«IF(AF65=AG65; TRUE; FALSE)	=IF(Al65=AJ65; TRUE; FALSE)	=
### APPLICATION OF THE FAIRS	67 ARS-USMARC-Parent-AY851162-no-rs	=IF(B67=C67; TRUE; FALSE)	=IF(E67=F67; TRUE; FALSE)	=IF(H67=I67; TRUE; FALSE)	=IF(K67=L67; TRUE; FALSE)	=IF(N67=O67; TRUE; FALSE)	+IF(Q67+R67; TRUE; FALSE)	-1	F(T67=U67; TRUE; FALSE)		=IF(W67=X67; TRUE; FALSE)	=IF(Z67=AA67; TRUE; FALSE)	-1	F(AC67=AD67; TRUE; FALSE)		»IF(AF67»AG67; TRUE; FALSE)	=IF(Al67=AJ67; TRUE; FALSE)	=
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	70 ARS-USMARC-Parent-AY853303-no-rs	=IF(B70=C70; TRUE; FALSE)	=IF(E70=F70; TRUE; FALSE)	=IF(H70=I70; TRUE; FALSE)	=IF(K70=L70; TRUE; FALSE)	=IF(N70=O70; TRUE; FALSE)	=IF(Q70=R70; TRUE; FALSE)	-	F(T70=U70; TRUE; FALSE)		=IF(W70=X70; TRUE; FALSE)	=IF(Z70=AA70; TRUE; FALSE)	-1	F(AC70=AD70; TRUE; FALSE)		»IF(AF70»AG70; TRUE; FALSE)	=IF(Al70=AJ70; TRUE; FALSE)	
AND SQUARDAY PROPERTY TIME FASE	72 ARS-USMARC-Parent-AY858890-rs29002256	=IF(B72=C72; TRUE; FALSE)	=IF(E72=F72; TRUE; FALSE)	=IF(H72=I72; TRUE; FALSE)	=IF(K72=L72; TRUE; FALSE)	=IF(N72=072; TRUE; FALSE)	»IF(Q72»R72; TRUE; FALSE)	-1	F(T72=U72; TRUE; FALSE)		=IF(W72=X72; TRUE; FALSE)	»IF(Z72»AA72; TRUE; FALSE)	-1	F(AC72=AD72; TRUE; FALSE)		»IF(AF72»AG72; TRUE; FALSE)	=IF(AI72=AJ72; TRUE; FALSE)	=
AND COMPAND STATE OF THE FASE	74 ARS-USMARC-Parent-AY863214-rs17871744 75 ARS-USMARC-Parent-AY914316-rs17871403	=IF(B74=C74; TRUE; FALSE) =IF(B75=C75; TRUE; FALSE)	=IF(E74=F74; TRUE; FALSE) =IF(E75=F75; TRUE; FALSE)	=IF(H74=I74; TRUE; FALSE) =IF(H75=I75; TRUE; FALSE)	=IF(K74=L74; TRUE; FALSE) =IF(K75=L75; TRUE; FALSE)	=IF(N74=074; TRUE; FALSE) =IF(N75=075; TRUE; FALSE)	=IF(Q74=R74; TRUE; FALSE) =IF(Q75=R75; TRUE; FALSE)	-1	IF(T74=U74; TRUE; FALSE) IF(T75=U75; TRUE; FALSE)		=IF(W74=X74; TRUE; FALSE) =IF(W75=X75; TRUE; FALSE)	=IF(Z74=AA74; TRUE; FALSE) =IF(Z75=AA75; TRUE; FALSE)	-1	F(AC74=AD74; TRUE; FALSE) F(AC75=AD75; TRUE; FALSE)		#IF(AF74#AG74; TRUE; FALSE) #IF(AF75#AG75; TRUE; FALSE)	=IF(AI74=AJ74; TRUE; FALSE) =IF(AI75=AJ75; TRUE; FALSE)	
##PROMOTO TRUE FASE	77 ARS-USMARC-Parent-AY919868-rs29002211	=IF(B77=C77; TRUE; FALSE)	=IF(E77=F77; TRUE; FALSE)	=IF(H77=I77; TRUE; FALSE)	=IF(K77=L77; TRUE; FALSE)	=IF(N77=077; TRUE; FALSE)	+IF(Q77+R77; TRUE; FALSE)	-1	F(T77=U77; TRUE; FALSE)		=IF(W77=X77; TRUE; FALSE)	=IF(Z77=AA77; TRUE; FALSE)	-1	F(AC77=AD77; TRUE; FALSE)		»IF(AF77»AG77; TRUE; FALSE)	=IF(AI77=AJ77; TRUE; FALSE)	=
AMSSESSMENT FOR PRINCE TRUE FLASE	79 ARS-USMARC-Parent-AY937242-rs17872223	=IF(B79=C79; TRUE; FALSE)	=IF(E79=F79; TRUE; FALSE)	=IF(H79=I79; TRUE; FALSE)	=IF(K79=L79; TRUE; FALSE)	=IF(N79=O79; TRUE; FALSE)	+IF(Q79+R79; TRUE; FALSE)	-1	F(T79=U79; TRUE; FALSE)		=IF(W79=X79; TRUE; FALSE)	=IF(Z79=AA79; TRUE; FALSE)	-1	F(AC79-AD79; TRUE; FALSE)		=IF(AF79=AG79; TRUE; FALSE)	«IF(Al79»AJ79; TRUE; FALSE)	=
ARS-SIMANC-Promo-CODAVISTOR: FALSS #FIRST-PALSS #FIRST		=IF(B82=C82; TRUE; FALSE)	=IF(E82=F82; TRUE; FALSE)	=IF(H82=I82; TRUE; FALSE)	=IF(K82=L82; TRUE; FALSE)	=IF(N82=O82; TRUE; FALSE)	+IF(Q82+R82; TRUE; FALSE)	-1	F(T82=U82; TRUE; FALSE)		=IF(W82=X82; TRUE; FALSE)	=IF(Z82=AA82; TRUE; FALSE)	-1	F(AC82=AD82; TRUE; FALSE)		»IF(AF82»AG82; TRUE; FALSE)	=IF(Al82=AJ82; TRUE; FALSE)	
ASSISSMACP-wenDOOMS191-ce2953222 #F88F-ADS #F88F		=IF(B84=C84; TRUE; FALSE)	=IF(E84=F84; TRUE; FALSE)	=IF(H84=I84; TRUE; FALSE)	=IF(K84=L84; TRUE; FALSE)	=IF(N84=O84; TRUE; FALSE)	+IF(Q84+R84; TRUE; FALSE)	-1	F(T84=U84; TRUE; FALSE)		=IF(W84=X84; TRUE; FALSE)	=IF(Z84=AA84; TRUE; FALSE)	-1	F(AC84+AD84; TRUE; FALSE)		+IF(AF84+AG84; TRUE; FALSE)	=IF(Al84=AJ84; TRUE; FALSE)	
APRILIA PRINCE APRI	87 ARS-USMARC-Parent-DQ404151-rs29019282	=IF(B87=C87; TRUE; FALSE)	=IF(E87=F87; TRUE; FALSE)	=IF(H87=I87; TRUE; FALSE)	=IF(K87=L87; TRUE; FALSE)	=IF(N87=O87; TRUE; FALSE)	»IF(Q87»R87; TRUE; FALSE)	-1	F(T87=U87; TRUE; FALSE)		=IF(W87=X87; TRUE; FALSE)	=IF(Z87=AA87; TRUE; FALSE)	-1	F(AC87=AD87; TRUE; FALSE)		=IF(AF87=AG87; TRUE; FALSE)	=IF(AI87=AJ87; TRUE; FALSE)	
A SASSMANC-Prient DOCAST TITLE, FALSS -FERS - FERS -FERS - FERS - FERS -FERS - FERS -FERS - FERS -FERS - FERS - FERS - FERS - FERS -FERS - FERS - FER	89 ARS-USMARC-Parent-DQ404153-no-rs	+IF(B89+C89; TRUE; FALSE)	=IF(E89=F89; TRUE; FALSE)	=IF(H89=I89; TRUE; FALSE)	=IF(K89=L89; TRUE; FALSE)	=IF(N89=O89; TRUE; FALSE)	+IF(Q89+R89; TRUE; FALSE)	-	F(T89=U89; TRUE; FALSE)		=IF(W89=X89; TRUE; FALSE)	=IF(Z89=AA89; TRUE; FALSE)	-1	F(AC89-AD89; TRUE; FALSE)		=IF(AF89=AG89; TRUE; FALSE)	=IF(Al89=AJ89; TRUE; FALSE)	=
\$\ \text{\$\xx\$\$\$}}\$}}}}}}}}}}} \right.} \ri	91 ARS-USMARC-Parent-DQ451555-rs29010795	=IF(B92=C92; TRUE; FALSE)	=IF(E92=F92; TRUE; FALSE)	=IF(H91=I91; TRUE; FALSE) =IF(H92=I92; TRUE; FALSE)	=IF(K91=L91; TRUE; FALSE) =IF(K92=L92; TRUE; FALSE)	=IF(N91=O91; TRUE; FALSE) =IF(N92=O92; TRUE; FALSE)	+IF(Q91+R91; TRUE; FALSE) +IF(Q92+R92; TRUE; FALSE)	-	IF(T92=U92; TRUE; FALSE)		=IF(W91=X91; TRUE; FALSE) =IF(W92=X92; TRUE; FALSE)	=IF(Z91=AA91; TRUE; FALSE) =IF(Z92=AA92; TRUE; FALSE)	-1	F(AC91+AD91; TRUE; FALSE) F(AC92+AD92; TRUE; FALSE)		«IF(AF91«AG91; TRUE; FALSE) «IF(AF92«AG92; TRUE; FALSE)	=IF(Al92=AJ92; TRUE; FALSE)	
\$\ \text{Assistance} \text{Passistance} Passi		=IF(B94=C94; TRUE; FALSE)	=IF(E94=F94; TRUE; FALSE)	=IF(H94=I94; TRUE; FALSE)	»IF(K94»L94; TRUE; FALSE)	=IF(N94=O94; TRUE; FALSE)	+IF(Q94+R94; TRUE; FALSE)	-	F(T94=U94; TRUE; FALSE)	#	=IF(W94=X94; TRUE; FALSE)	«IF(Z94«AA94; TRUE; FALSE)	-1	F(AC94+AD94; TRUE; FALSE)		«IF(AF94«AG94; TRUE; FALSE)	«IF(Al94»AJ94; TRUE; FALSE)	=
	96 ARS-USMARC-Parent-DQ647186-rs29014143	=IF(B96=C96; TRUE; FALSE)	=IF(E96=F96; TRUE; FALSE)	=IF(H96=I96; TRUE; FALSE)	=IF(K96=L96; TRUE; FALSE)	=IF(N96=O96; TRUE; FALSE)	=IF(Q96=R96; TRUE; FALSE)	-1	F(T96=U96; TRUE; FALSE)		=IF(W96=X96; TRUE; FALSE)	=IF(Z96=AA96; TRUE; FALSE)	-1	F(AC96=AD96; TRUE; FALSE)		»IF(AF96»AG96; TRUE; FALSE)	=IF(Al96=AJ96; TRUE; FALSE)	=
\$\ US_ANS_UNMACP-remO0000000-120000000-1200000000-12000000000	98 ARS-USMARC-Parent-DQ647189-rs29012226 99 ARS-USMARC-Parent-DQ647190-rs29013632	=IF(B99=C99; TRUE; FALSE)	=IF(E99=F99; TRUE; FALSE)	=IF(H99=I99; TRUE; FALSE)	=IF(K99=L99; TRUE; FALSE)	=IF(N99=O99; TRUE; FALSE)		-1	F(T99=U99; TRUE; FALSE)			=IF(Z99=AA99; TRUE; FALSE)	-1	F(AC99=AD99; TRUE; FALSE)			«IF(Al99»AJ99; TRUE; FALSE)	
\$\(\text{\texitx}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi	101 ARS-USMARC-Parent-DQ650636-rs29024525	=IF(B101=C101; TRUE; FALSE)	+IF(E101=F101; TRUE; FALSE)	=IF(H101=I101; TRUE; FALSE)	=IF(K101=L101; TRUE; FALSE)	+IF(N101+O101; TRUE; FALSE)	«IF(Q101=R101; TRUE; FALSE)	-F	(T101=U101; TRUE; FALSE)	-	F(W101=X101; TRUE; FALSE)	=IF(Z101=AA101; TRUE; FALSE)	-IF	(AC101=AD101; TRUE; FALSE)	-	IF(AF101=AG101; TRUE; FALSE)	=IF(Al101=AJ101; TRUE; FALSE)	
103 ARS/USMACP##0000097871-029012890 #F6/004-700; TRUE FALSS #F6/004-700; TRUE		=IF(B103=C103; TRUE; FALSE)	=IF(E103=F103; TRUE; FALSE)	=IF(H103=I103; TRUE; FALSE)	=IF(K103=L103; TRUE; FALSE)	+IF(N103+O103; TRUE; FALSE)	-IF(Q103-R103; TRUE; FALSE)	-F	(T103=U103; TRUE; FALSE)	-	IF(W103=X103; TRUE; FALSE)	«IF(Z103»AA103; TRUE; FALSE)	-F	(AC103=AD103; TRUE; FALSE)	-	IF(AF103~AG103; TRUE; FALSE)	=IF(Al103=AJ103; TRUE; FALSE)	=
AND SHARK PRESED WITH TO WITH THE PRESED WITH THE PRES	106 ARS-USMARC-Parent-DQ786761-rs29012840			=IF(H106=I106; TRUE; FALSE)										(AC106=AD106; TRUE; FALSE)				
10	108 ARS-USMARC-Parent-DQ786763-rs29020472 109 ARS-USMARC-Parent-DQ786764-no-rs	=IF(B108=C108; TRUE; FALSE) =IF(B109=C109; TRUE; FALSE)	=IF(E108=F108; TRUE; FALSE) =IF(E109=F109; TRUE; FALSE)	=IF(H108=I108; TRUE; FALSE)	=IF(K108=L108; TRUE; FALSE)	#IF(N108=O108; TRUE; FALSE) #IF(N109=O109; TRUE; FALSE)	=IF(Q108=R108; TRUE; FALSE) =IF(Q109=R109; TRUE; FALSE)	-F	(T108=U108; TRUE; FALSE)	7	HF(W108+X108; TRUE; FALSE)	«IF(Z108«AA108; TRUE; FALSE)	-IF	(AC108-AD108; TRUE; FALSE)	-	IF(AF108=AG108; TRUE; FALSE)	=IF(Al108=AJ108; TRUE; FALSE)	
IN ASSUMANCE PROMOTORISE CLASSIONS - FETTI-LOUTE, TRUE FLASS - FETTI-L	111 ARS-USMARC-Parent-DQ786766-rs29012070	=IF(B111=C111; TRUE; FALSE)	+IF(E111=F111; TRUE; FALSE)	=IF(H110=I110; TRUE; FALSE) =IF(H111=I111; TRUE; FALSE)	=IF(K111=L111; TRUE; FALSE)	+IF(N111+O111; TRUE; FALSE)	=IF(Q110=R110; TRUE; FALSE) =IF(Q111=R111; TRUE; FALSE)	-F	(T111=U111; TRUE; FALSE)	-	HF(W111=X111; TRUE; FALSE)	«IF(Z111»AA111; TRUE; FALSE)	-IF	(AC111=AD111; TRUE; FALSE)	-	IF(AF111=AG111; TRUE; FALSE)	=IF(Al111=AJ111; TRUE; FALSE)	\equiv
#### ARSISMARCParemODXXXVPACE2000000XVV FACE FALSES #FILE-FILE TRUE F	113 ARS-USMARC-Parent-DQ837643-rs29018818 114 ARS-USMARC-Parent-DQ837644-rs29010468	=IF(B113=C113; TRUE; FALSE) =IF(B114=C114; TRUE; FALSE)	=IF(E113=F113; TRUE; FALSE) =IF(E114=F114; TRUE; FALSE)	=IF(H113=I113; TRUE; FALSE)	=IF(K113=L113; TRUE; FALSE)	=IF(N113=O113; TRUE; FALSE) =IF(N114=O114; TRUE; FALSE)	»IF(Q113»R113; TRUE; FALSE)	-F	(T113=U113; TRUE; FALSE) (T114=U114; TRUE; FALSE)	-	IF(W113=X113; TRUE; FALSE)	=IF(Z113=AA113; TRUE; FALSE)	-F	(AC113=AD113; TRUE; FALSE)	-	IF(AF113=AG113; TRUE; FALSE)	=IF(AI113=AJ113; TRUE; FALSE) =IF(AI114=AJ114; TRUE; FALSE)	=
US ASSUMANCE Promotionage Promo	115 ARS-USMARC-Parent-DQ837645-rs29015870 116 ARS-USMARC-Parent-DQ839235-rs29012691	=IF(B115=C115; TRUE; FALSE) =IF(B116=C116; TRUE; FALSE)	=IF(E115=F115; TRUE; FALSE) =IF(E116=F116; TRUE; FALSE)	=IF(H115=I115; TRUE; FALSE) =IF(H116=I116; TRUE; FALSE)	=IF(K115=L115; TRUE; FALSE) =IF(K116=L116; TRUE; FALSE)	#IF(N115=O115; TRUE; FALSE) #IF(N116=O116; TRUE; FALSE)	«IF(Q115=R115; TRUE; FALSE) «IF(Q116=R116; TRUE; FALSE)	-F	(T115=U115; TRUE; FALSE) (T116=U116; TRUE; FALSE)	4	#F(W115+X115; TRUE; FALSE)	=IF(Z115=AA115; TRUE; FALSE) =IF(Z116=AA116; TRUE; FALSE)	-F	(AC115=AD115; TRUE; FALSE) (AC116=AD116; TRUE; FALSE)		IF(AF115=AG115; TRUE; FALSE) IF(AF116=AG116; TRUE; FALSE)	=IF(Al15=AJ115; TRUE; FALSE) =IF(Al16=AJ116; TRUE; FALSE)	
137 ARSUSBARG-ParenDOBARRSH-20003891 - #FRITTA-CITY, TRUE FLASS) - #FRITTA-FRITT, TRUE FLASS) - #FRITTA	118 ARS-USMARC-Parent-DQ846690-no-rs	=IF(B118=C118; TRUE; FALSE)	=IF(E118=F118; TRUE; FALSE)	=IF(H118=I118; TRUE; FALSE)	=IF(K118=L118; TRUE; FALSE)	»IF(N118»O118; TRUE; FALSE)	«IF(Q118-R118; TRUE; FALSE)	-F	(T118-U118; TRUE; FALSE)	-	F(W118=X118; TRUE; FALSE)	=IF(Z118=AA118; TRUE; FALSE)	-IF	(AC118-AD118; TRUE; FALSE)	-	IF(AF118=AG118; TRUE; FALSE)	=IF(Al118=AJ118; TRUE; FALSE)	=
20 AS-ISMANCP-remO00MRRFR-reid/2012 # 手程100-1/102 TRUE FALSS # FEVD-F102 TRUE FALSS # FE	120 ARS-USMARC-Parent-DQ846692-rs29010281 121 ARS-USMARC-Parent-DQ846693-rs29017621	=IF(B120=C120; TRUE; FALSE) =IF(B121=C121; TRUE; FALSE)	=IF(E120=F120; TRUE; FALSE) =IF(E121=F121; TRUE; FALSE)	=IF(H120=I120; TRUE; FALSE) =IF(H121=I121; TRUE; FALSE)	=IF(K120=L120; TRUE; FALSE) =IF(K121=L121; TRUE; FALSE)	=IF(N120=O120; TRUE; FALSE) =IF(N121=O121; TRUE; FALSE)	+IF(Q120+R120; TRUE; FALSE) +IF(Q121+R121; TRUE; FALSE)	-F	(T120=U120; TRUE; FALSE) (T121=U121; TRUE; FALSE)	4	IF(W120=X120; TRUE; FALSE) IF(W121=X121; TRUE; FALSE)	=IF(Z120=AA120; TRUE; FALSE) =IF(Z121=AA121; TRUE; FALSE)	-F	(AC120=AD120; TRUE; FALSE) (AC121=AD121; TRUE; FALSE)		IF(AF120=AG120; TRUE; FALSE) IF(AF121=AG121; TRUE; FALSE)	=IF(Al120=AJ120; TRUE; FALSE)	\equiv
22 ARS-USBARG-PromotoCOMENT-Priors #F0122-1/12 TRUE FLASS #F0122-	122 ARS-USMARC-Parent-DQ866817-no-rs 123 ARS-USMARC-Parent-DQ866818-rs29011701	=IF(B122=C122; TRUE; FALSE) =IF(B123=C123; TRUE; FALSE)	=IF(E122=F122; TRUE; FALSE) =IF(E123=F123; TRUE; FALSE)	=IF(H123=I123; TRUE; FALSE)	=IF(K122=L122; TRUE; FALSE) =IF(K123=L123; TRUE; FALSE)	«IF(N123=O123; TRUE; FALSE)	*IF(Q122*R122; TRUE; FALSE) *IF(Q123*R123; TRUE; FALSE)	-F	(T122=U122; TRUE; FALSE) (T123=U123; TRUE; FALSE)		#F(W122=X122; TRUE; FALSE) #F(W123=X123; TRUE; FALSE)	*IF(Z122*AA122; TRUE; FALSE) *IF(Z123*AA123; TRUE; FALSE)	-F	(AC122=AD122; TRUE; FALSE) (AC123=AD123; TRUE; FALSE)	-	IF(AF122=AG122; TRUE; FALSE) IF(AF123=AG123; TRUE; FALSE)	=IF(Al123=AJ123; TRUE; FALSE)	\equiv
12 ARS-USMARCParmO0888919-42891734 -FRIZE-CLIZ: TRUE FLASS -FRIZE-LACE: TRUE FLASS -FRIZE	124 ARS-USMARC-Parent-DQ888309-rs29013741 125 ARS-USMARC-Parent-DQ888310-rs29012422 126 ARS-USMARC-Parent-DQ888311-rs29017313	=IF(B125=C125; TRUE; FALSE)	=IF(E125=F125; TRUE; FALSE)	=IF(H125=I125; TRUE; FALSE)	=IF(K125=L125; TRUE; FALSE)		+IF(Q125+R125; TRUE; FALSE)								-	IF(AF125+AG125; TRUE; FALSE)	=IF(Al125=AJ125; TRUE; FALSE)	=

A	B C D E	F G H	l J	K L M N	0 P Q	R S T	U V V	V X Y Z AA AB	AC AD AE	AF AG AH A	I AJ AK AL
127 ARS-USMARC-Parent-DQ888313-no-rs 128 ARS-USMARC-Parent-DQ916057-rs2900997		=IF(E127=F127; TRUE; FALSE) =IF(E128=F128; TRUE; FALSE)	=IF(H127=I127; TRUE; FALSE) =IF(H128=I128; TRUE; FALSE)	=IF(K127=L127; TRUE; FALSE) =IF(K128=L128: TRUE: FALSE)	=IF(N127=O127; TRUE; FALSE) =IF(N128=O128; TRUE; FALSE)	=IF(Q127=R127; TRUE; FALSE) =IF(Q128=R128; TRUE; FALSE)	=IF(T127=U127; TRUE; FALSE) =IF(T128=U128; TRUE; FALSE)	=IF(W127=X127; TRUE; FALSE) =IF(Z127=AA127; T =IF(W128=X128; TRUE; FALSE) =IF(Z128=AA128; T	<pre>IRUE; FALSE) = IF(AC127=AD127; TRUE; FALSE) IRUE: FALSE) = IF(AC128=AD128: TRUE: FALSE)</pre>	=IF(AF127=AG127; TRUE; FALSE) =IF(AF128=AG128: TRUE: FALSE)	=IF(Al127=AJ127; TRUE; FALSE) =IF(Al128=AJ128: TRUE: FALSE)
129 ARS-USMARC-Parent-DQ916058-rs2901614		=IF(E129=F129; TRUE; FALSE)	=IF(H129=I129; TRUE; FALSE)	=IF(K129=L129; TRUE; FALSE)	#IF(N129#0128, TRUE; FALSE)	#IF(Q129#R129; TRUE; FALSE)	=IF(T129=U129; TRUE; FALSE)	#F(W129#X129; TRUE; FALSE) #F(Z129#AA129; T		#F(AF129#AG129: TRUE: FALSE)	=IF(A129=AJ129: TRUE: FALSE)
130 ARS-USMARC-Parent-DQ916059-rs2900990	#F(B130=C130; TRUE; FALSE)	=IF(E130=F130; TRUE; FALSE)	=IF(H130=I130; TRUE; FALSE)	=IF(K130=L130; TRUE; FALSE)	+IF(N130+O130; TRUE; FALSE)	+IF(Q130+R130; TRUE; FALSE)	=IF(T130=U130; TRUE; FALSE)	=IF(W130=X130; TRUE; FALSE) =IF(Z130=AA130; T	TRUE; FALSE) +IF(AC130+AD130; TRUE; FALSE)	=IF(AF130=AG130; TRUE; FALSE)	=IF(Al130=AJ130; TRUE; FALSE)
131 ARS-USMARC-Parent-DQ984825-rs2901245		=IF(E131=F131; TRUE; FALSE) =IF(E132=F132; TRUE; FALSE)	=IF(H131=I131; TRUE; FALSE)	=IF(K131=L131; TRUE; FALSE) =IF(K132=L132; TRUE; FALSE)	+IF(N131=O131; TRUE; FALSE)	+IF(Q131+R131; TRUE; FALSE)	=IF(T131=U131; TRUE; FALSE)	=IF(W131=X131; TRUE; FALSE) =IF(Z131=AA131; T =IF(W132=X132: TRUE: FALSE) =IF(Z132=AA132: T		=IF(AF131=AG131; TRUE; FALSE) =IF(AF132=AG132; TRUE; FALSE)	=IF(Al131=AJ131; TRUE; FALSE)
132 ARS-USMARC-Parent-DQ984826-F52902755 133 ARS-USMARC-Parent-DQ984827-r52901201	 =IF(B132=C132; TRUE; FALSE) =IF(B133=C133; TRUE; FALSE) 	=IF(E132=F132; TRUE; FALSE)	=IF(H132=I132; TRUE; FALSE) =IF(H133=I133; TRUE; FALSE)	=IF(K132=L132; TRUE; FALSE) =IF(K133=L133; TRUE; FALSE)	=IF(N132=O132; TRUE; FALSE) =IF(N133=O133; TRUE; FALSE)	#IF(Q132#R132; TRUE; FALSE)	=IF(T132=U132; TRUE; FALSE) =IF(T133=U133; TRUE; FALSE)	=IF(W132=X132; TRUE; FALSE) =IF(Z132=AA132; 1 =IF(W133=X133; TRUE; FALSE) =IF(Z133=AA133; 1		*IF(AF132*AG132; TRUE; FALSE) *IF(AF133*AG133; TRUE; FALSE)	=IF(A133=AJ132; TRUE; FALSE) =IF(A133=AJ133; TRUE; FALSE)
134 ARS-USMARC-Parent-DQ990832-rs2901506	i5 =IF(B134=C134; TRUE; FALSE)	=IF(E134=F134; TRUE; FALSE)	=IF(H134=I134; TRUE; FALSE)	=IF(K134=L134; TRUE; FALSE)	+IF(N134=O134; TRUE; FALSE)	+IF(Q134+R134; TRUE; FALSE)	»IF(T134»U134; TRUE; FALSE)	=IF(W134=X134; TRUE; FALSE) =IF(Z134=AA134; T	RUE; FALSE) =IF(AC134=AD134; TRUE; FALSE)	=IF(AF134=AG134; TRUE; FALSE)	=IF(Al134=AJ134; TRUE; FALSE)
135 ARS-USMARC-Parent-DQ990833-rs2901014		=IF(E135=F135; TRUE; FALSE)	=IF(H135=I135; TRUE; FALSE)	=IF(K135=L135; TRUE; FALSE)	+IF(N135+O135; TRUE; FALSE)	+IF(Q135+R135; TRUE; FALSE)	=IF(T135=U135; TRUE; FALSE)	=IF(W135=X135; TRUE; FALSE) =IF(Z135=AA135; T		=IF(AF135=AG135; TRUE; FALSE)	=IF(Al135=AJ135; TRUE; FALSE)
136 ARS-USMARC-Parent-DQ990834-rs2901372 137 ARS-USMARC-Parent-DQ995976-no-rs	#F(B136=C136; TRUE; FALSE) #F(B137=C137; TRUE; FALSE)	=IF(E136=F136; TRUE; FALSE) =IF(E137=F137; TRUE; FALSE)	=IF(H136=I136; TRUE; FALSE) =IF(H137=I137; TRUE; FALSE)	=IF(K136=L136; TRUE; FALSE) =IF(K137=L137; TRUE; FALSE)	=IF(N136=0136; TRUE; FALSE) =IF(N137=0137; TRUE; FALSE)	#F(Q136=R136; TRUE; FALSE) #F(Q137=R137; TRUE; FALSE)	=IF(T136=U136; TRUE; FALSE) =IF(T137=LI137: TRUE: FALSE)	=IF(W136=X136; TRUE; FALSE) =IF(Z136=AA136; T =IF(W137=X137; TRUE; FALSE) =IF(Z137=AA137; T		=IF(AF136=AG136; TRUE; FALSE) =IF(AF137=AG137; TRUE; FALSE)	=IF(Al136=AJ136; TRUE; FALSE) =IF(Al137=AJ137; TRUE; FALSE)
138 ARS-USMARC-Parent-DQ995977-rs2902083			=IF(H138=I138; TRUE; FALSE)	=IF(K138=L138; TRUE; FALSE)	#IF(N138=0138; TRUE; FALSE)	=IF(Q138=R138; TRUE; FALSE)	=IF(T138=U138; TRUE; FALSE)	=IF(W138=X138; TRUE; FALSE) =IF(Z138=AA138; T		=IF(AF138=AG138; TRUE; FALSE)	=IF(Al138=AJ138; TRUE; FALSE)
139 ARS-USMARC-Parent-EF026084-rs2902538 140 ARS-USMARC-Parent-EF026085-rs2902160		=IF(E139=F139; TRUE; FALSE)	=IF(H139=I139; TRUE; FALSE)	=IF(K139=L139; TRUE; FALSE)	+IF(N139+O139; TRUE; FALSE)	+IF(Q139+R139; TRUE; FALSE)	=IF(T139=U139; TRUE; FALSE)	=IF(W139=X139; TRUE; FALSE) =IF(Z139=AA139; T		=IF(AF139=AG139; TRUE; FALSE)	=IF(Al139=AJ139; TRUE; FALSE)
		=IF(E140=F140; TRUE; FALSE) =IF(E141=F141; TRUE; FALSE)	=IF(H140=I140; TRUE; FALSE) =IF(H141=I141; TRUE; FALSE)	=IF(K140=L140; TRUE; FALSE) =IF(K141=L141; TRUE; FALSE)	=IF(N140=0140; TRUE; FALSE)	=IF(Q140=R140; TRUE; FALSE) =IF(Q141=R141; TRUE; FALSE)	=IF(T140=U140; TRUE; FALSE) =IF(T141=U141: TRUE: FALSE)	=IF(W140=X140; TRUE; FALSE) =IF(Z140=AA140; T =IF(W141=X141: TRUE: FALSE) =IF(Z141=AA141: T		=IF(AF140=AG140; TRUE; FALSE) =IF(AF141=AG141; TRUE; FALSE)	=IF(A140=AJ140; TRUE; FALSE) =IF(A141=AJ141; TRUE; FALSE)
141 ARS-USMARC-Parent-EF026086-rs2901366 142 ARS-USMARC-Parent-EF026087-rs2901164			=IF(H141=I141; TRUE; FALSE)	=IF(K141=L141; TRUE; FALSE)	#IF(N141#0141; TRUE; FALSE)	#IF(Q142#R142: TRUE: FALSE)	=IF(T142=U142: TRUE: FALSE)	=IF(W141=X141; TRUE; FALSE) =IF(Z142=AA142; TRUE: FALSE) =IF(Z142=AA142; TRUE: FALSE)		#F(AF141#AG141; TRUE; FALSE)	=IF(A/142=A/142; TRUE; FALSE)
143 ARS-USMARC-Parent-EF028073-rs2901495	3 =IF(B143=C143: TRUE: FALSE)	=IF(E143=F143; TRUE; FALSE)	=IF(H143=I143; TRUE; FALSE)	=IF(K143=L143; TRUE; FALSE)	«IF(N143«O143; TRUE; FALSE)	«IF(Q143»R143; TRUE; FALSE)	=IF(T143=U143; TRUE; FALSE)	=IF(W143=X143; TRUE; FALSE) =IF(Z143=AA143;		=IF(AF143=AG143; TRUE; FALSE)	=IF(A/143=AJ/143; TRUE; FALSE)
144 ARS-USMARC-Parent-EF034080-rs2902474	9 =IF(B144=C144; TRUE; FALSE)	=IF(E144=F144; TRUE; FALSE)	=IF(H144=I144; TRUE; FALSE)	=IF(K144=L144; TRUE; FALSE)	#IF(N144#O144; TRUE; FALSE)	#IF(Q144#R144; TRUE; FALSE)	=IF(T144=U144; TRUE; FALSE)	=IF(W144=X144; TRUE; FALSE) =IF(Z144=AA144; T		=IF(AF144=AG144; TRUE; FALSE)	=IF(Al144=AJ144; TRUE; FALSE)
145 ARS-USMARC-Parent-EF034081-rs2900966 146 ARS-USMARC-Parent-EF034082-rs2901353		=IF(E145=F145; TRUE; FALSE) =IF(E146=F146; TRUE; FALSE)	=IF(H145=I145; TRUE; FALSE) =IF(H146=I146; TRUE; FALSE)	=IF(K145=L145; TRUE; FALSE) =IF(K146=L146; TRUE; FALSE)	#IF(N145#O145; TRUE; FALSE) #IF(N146#O146; TRUE; FALSE)	=IF(Q145=R145; TRUE; FALSE) =IF(Q146=R146; TRUE; FALSE)	=IF(T145=U145; TRUE; FALSE) =IF(T146=U146; TRUE; FALSE)	=IF(W145=X145; TRUE; FALSE) =IF(Z145=AA145; T =IF(W146=X146; TRUE; FALSE) =IF(Z146=AA146; T		#IF(AF145#AG145; TRUE; FALSE) #IF(AF146#AG146; TRUE; FALSE)	=IF(Al145=AJ145; TRUE; FALSE) =IF(Al146=AJ146; TRUE; FALSE)
147 ARS-USMARC-Parent-EF034083-rs2901828		=IF(E147=F147: TRUE: FALSE)	=IF(H147=I147; TRUE; FALSE)	=IF(K147=L147: TRUE: FALSE)	#F(N147=0147; TRUE; FALSE)	=IF(Q145=R147; TRUE; FALSE)	=IF(T147=U147: TRUE: FALSE)	#F(W146#X146, TRUE; FALSE) #F(Z147#AA147; T		=IF(AF147=AG147: TRUE: FALSE)	=IF(A1147=AJ147: TRUE: FALSE)
148 ARS-USMARC-Parent-EF034084-rs2901618	5 =IF(B148=C148; TRUE; FALSE)	=IF(E148=F148; TRUE; FALSE)	=IF(H148=I148; TRUE; FALSE)	=IF(K148=L148; TRUE; FALSE)	+IF(N148+O148; TRUE; FALSE)	+IF(Q148+R148; TRUE; FALSE)	=IF(T148=U148; TRUE; FALSE)	=IF(W148=X148; TRUE; FALSE) =IF(Z148=AA148;	RUE; FALSE) =IF(AC148=AD148; TRUE; FALSE)	=IF(AF148=AG148; TRUE; FALSE)	=IF(Al148=AJ148; TRUE; FALSE)
149 ARS-USMARC-Parent-EF034085-rs2902567 150 ARS-USMARC-Parent-EF034086-no-rs	7 =IF(B149=C149; TRUE; FALSE)	=IF(E149=F149; TRUE; FALSE)	=IF(H149=I149; TRUE; FALSE)	=IF(K149=L149; TRUE; FALSE)	*IF(N149=O149; TRUE; FALSE)	»IF(Q149»R149; TRUE; FALSE)	*IF(T149*U149; TRUE; FALSE)	=IF(W149=X149; TRUE; FALSE) =IF(Z149=AA149; T		»IF(AF149»AG149; TRUE; FALSE)	=IF(Al149=AJ149; TRUE; FALSE)
150 ARS-USMARC-Parent-EF034086-no-rs 151 ARS-USMARC-Parent-EF034087-no-rs	=IF(B150=C150; TRUE; FALSE) =IF(B151=C151; TRUE; FALSE)	=IF(E150=F150; TRUE; FALSE) =IF(E151=F151; TRUE; FALSE)	=IF(H150=I150; TRUE; FALSE) =IF(H151=I151; TRUE; FALSE)	=IF(K150=L150; TRUE; FALSE) =IF(K151=L151; TRUE; FALSE)	=IF(N150=O150; TRUE; FALSE)	=IF(Q150=R150; TRUE; FALSE) =IF(Q151=R151; TRUE; FALSE)	=IF(T150=U150; TRUE; FALSE) =IF(T151=U151; TRUE; FALSE)	#F(W150=X150; TRUE; FALSE) #F(Z150=AA150; T #F(W151=X151; TRUE; FALSE) #F(Z151=AA151; T		#F(AF150#AG150; TRUE; FALSE)	=IF(A150=AJ150; TRUE; FALSE) =IF(A151=AJ151; TRUE; FALSE)
152 ARS-USMARC-Parent-EF042090-no-rs		=IF(E152=F152; TRUE; FALSE)	=IF(H152=I152; TRUE; FALSE)	=IF(K152=L152; TRUE; FALSE)	#IF(N152=O152; TRUE; FALSE)	«IF(Q152-R152; TRUE; FALSE)	=IF(T152=U152; TRUE; FALSE)	=IF(W152=X152; TRUE; FALSE) =IF(Z152=AA152; T		=IF(AF152=AG152; TRUE; FALSE)	=IF(A152=AJ152; TRUE; FALSE)
153 ARS-USMARC-Parent-EF042091-rs2901497-	4 =IF(B153=C153; TRUE; FALSE)	=IF(E153=F153; TRUE; FALSE)	=IF(H153=I153; TRUE; FALSE)	=IF(K153=L153; TRUE; FALSE)	«IF(N153=O153; TRUE; FALSE)	«IF(Q153=R153; TRUE; FALSE)	=IF(T153=U153; TRUE; FALSE)	=IF(W153=X153; TRUE; FALSE) =IF(Z153=AA153; T		»IF(AF153»AG153; TRUE; FALSE)	=IF(A153=AJ153; TRUE; FALSE)
154 ARS-USMARC-Parent-EF089234-rs2902087/	=IF(B154=C154; TRUE; FALSE) =IF(B155=C155; TRUE; FALSE)	=IF(E154=F154; TRUE; FALSE) =IF(E155=F155; TRUE; FALSE)	=IF(H154=I154; TRUE; FALSE) =IF(H155=I155; TRUE; FALSE)	=IF(K154=L154; TRUE; FALSE) =IF(K155=L155; TRUE; FALSE)	=IF(N154=0154; TRUE; FALSE)	=IF(Q154=R154; TRUE; FALSE) =IF(Q155=R155; TRUE; FALSE)	=IF(T154=U154; TRUE; FALSE)	=IF(W154=X154; TRUE; FALSE) =IF(Z154=AA154; T =IF(W154=X155; TRUE; FAUSE) =IF(Z155=AA155; T	TRUE; FALSE) = IF(AC154=AD154; TRUE; FALSE) TRUE: FALSE) = IF(AC155=AD155; TRUE: FALSE)	=IF(AF154=AG154; TRUE; FALSE) =IF(AF155=AG155; TRUE; FALSE)	=IF(A154=AJ154; TRUE; FALSE) =IF(A155=AJ155; TRUE; FALSE)
155 ARS-USMARC-Parent-EF093509-rs29015170 156 ARS-USMARC-Parent-EF093511-rs29012310		=IF(E155=F155; TRUE; FALSE) =IF(E156=F156; TRUE; FALSE)	=IF(H155=I155; TRUE; FALSE) =IF(H156=I156; TRUE; FALSE)	=IF(K155=L155; TRUE; FALSE) =IF(K156=L156; TRUE; FALSE)	#IF(N155=O155; TRUE; FALSE)	=IF(Q155=R155; TRUE; FALSE) =IF(Q156=R156; TRUE; FALSE)	=IF(T155=U155; TRUE; FALSE) =IF(T156=U156; TRUE; FALSE)	=IF(W155=X155; TRUE; FALSE) =IF(Z155=AA155; =IF(W156=X156; TRUE; FALSE) =IF(Z156=AA156; TRUE; FALSE)		=IF(AF155=AG155; TRUE; FALSE) =IF(AF156=AG156; TRUE; FALSE)	=IF(A155=AJ155; TRUE; FALSE) =IF(A156=AJ156; TRUE; FALSE)
157 ARS-USMARC-Parent-EF093512-rs2901354	6 =IF(B157=C157; TRUE; FALSE)	=IF(E157=F157; TRUE; FALSE)	=IF(H157=I157; TRUE; FALSE)	=IF(K157=L157; TRUE; FALSE)	+IF(N157+O157; TRUE; FALSE)	=IF(Q157=R157; TRUE; FALSE)	+IF(T157+U157; TRUE; FALSE)	=IF(W157=X157; TRUE; FALSE) =IF(Z157=AA157;		=IF(AF157=AG157; TRUE; FALSE)	=IF(Al157=AJ157; TRUE; FALSE)
158 ARS-USMARC-Parent-EF141102-rs2901578	a = IF(B158=C158; TRUE; FALSE)		=IF(H158=I158; TRUE; FALSE)	=IF(K158=L158; TRUE; FALSE)	-IF(N158-O158; TRUE; FALSE)	=IF(Q158=R158; TRUE; FALSE)	=IF(T158=U158; TRUE; FALSE)	=IF(W158=X158; TRUE; FALSE) =IF(Z158=AA158;		=IF(AF158=AG158; TRUE; FALSE)	=IF(AI158=AJ158; TRUE; FALSE)
159 ARS-USMARC-Parent-EF150946-rs2902366 160 ARS-USMARC-Parent-EF164803-rs2901114			=IF(H159=I159; TRUE; FALSE)	=IF(K159=L159; TRUE; FALSE) =IF(K160=L160; TRUE; FALSE)	=IF(N159=O159; TRUE; FALSE) =IF(N160=O160; TRUE; FALSE)	=IF(Q159=R159; TRUE; FALSE) =IF(Q160=R160; TRUE; FALSE)	=IF(T159=U159; TRUE; FALSE) =IF(T160=U160: TRUE: FALSE)	=IF(W159=X159; TRUE; FALSE) =IF(Z159=AA159; T =IF(W160=X160; TRUE; FALSE) =IF(Z160=AA160; T		=IF(AF159=AG159; TRUE; FALSE) =IF(AF160=AG160; TRUE; FALSE)	=IF(AI159=AJ159; TRUE; FALSE) =IF(AI160=AJ160; TRUE; FALSE)
161 BTA-100621-no-rs	=IF(B161=C161; TRUE; FALSE)	=IF(E161=F161; TRUE; FALSE)	=IF(H161=I161; TRUE; FALSE)	=IF(K161=L161; TRUE; FALSE)	=IF(N161=O161; TRUE; FALSE)	=IF(Q161=R161; TRUE; FALSE)	=IF(T161=U161; TRUE; FALSE)	=IF(W161=X161; TRUE; FALSE) =IF(Z161=AA161; 1		=IF(AF161=AG161; TRUE; FALSE)	=IF(A161=AJ161; TRUE; FALSE)
162 BTA-11701-rs29017459	=IF(B162=C162; TRUE; FALSE)	=IF(E162=F162; TRUE; FALSE)	=IF(H162=I162; TRUE; FALSE)	=IF(K162=L162; TRUE; FALSE)	=IF(N162=O162; TRUE; FALSE)	+IF(Q162+R162; TRUE; FALSE)	=IF(T162=U162; TRUE; FALSE)	=IF(W162=X162; TRUE; FALSE) =IF(Z162=AA162; T	RUE; FALSE) =IF(AC162=AD162; TRUE; FALSE)	=IF(AF162=AG162; TRUE; FALSE)	=IF(Al162=AJ162; TRUE; FALSE)
163 BTA-30857-no-rs 164 BTA-37062-no-rs	=IF(B163=C163; TRUE; FALSE) =IF(B164=C164; TRUE; FALSE)	=IF(E163=F163; TRUE; FALSE) =IF(E164=F164; TRUE; FALSE)	=IF(H163=I163; TRUE; FALSE) =IF(H164=I164; TRUE; FALSE)	=IF(K163=L163; TRUE; FALSE) =IF(K164=L164; TRUE; FALSE)	=IF(N163=O163; TRUE; FALSE) =IF(N164=O164; TRUE; FALSE)	=IF(Q163=R163; TRUE; FALSE) =IF(Q164=R164; TRUE; FALSE)	=IF(T163=U163; TRUE; FALSE) =IF(T164=U164; TRUE; FALSE)	#F(W163=X163; TRUE; FALSE) #F(Z163=AA163; #F(W164=X164; TRUE; FALSE) #F(Z164=AA164;		=IF(AF163=AG163; TRUE; FALSE) =IF(AF164=AG164; TRUE; FALSE)	=IF(A163=AJ163; TRUE; FALSE) =IF(A164=AJ164; TRUE; FALSE)
165 BTA-3768-no-rs	=IF(B164=C164; TRUE; FALSE)	=IF(E165=F165; TRUE; FALSE)	=IF(H165=I165; TRUE; FALSE)	=IF(K164=L164; TRUE; FALSE) =IF(K165=L165; TRUE; FALSE)	#F(N165=0165; TRUE; FALSE)	#F(Q165#R165; TRUE; FALSE)	=IF(T165=U165; TRUE; FALSE)	#F(W164=A164; TRUE; FALSE) #F(Z164=AA165; TRUE; FALSE) #F(Z165=AA165; TRUE; FALSE)		#IF(AF165#AG165; TRUE; FALSE)	=IF(AI164=AU164; TRUE; FALSE) =IF(AI165=AU165; TRUE; FALSE)
166 BTA-92021-no-rs	=IF(B166=C166; TRUE; FALSE)	=IF(E166=F166; TRUE; FALSE)	=IF(H166=I166; TRUE; FALSE)	=IF(K166=L166; TRUE; FALSE)	«IF(N166=O166; TRUE; FALSE)	+IF(Q166+R166; TRUE; FALSE)	+IF(T166+U166; TRUE; FALSE)	=IF(W166=X166; TRUE; FALSE) =IF(Z166=AA166; T	RUE; FALSE) =IF(AC166=AD166; TRUE; FALSE)	=IF(AF166=AG166; TRUE; FALSE)	=IF(Al166=AJ166; TRUE; FALSE)
167 BTB-00188171	=IF(B167=C167; TRUE; FALSE)	=IF(E167=F167; TRUE; FALSE)	=IF(H167=I167; TRUE; FALSE)	=IF(K167=L167; TRUE; FALSE)	+IF(N167+O167; TRUE; FALSE)	+IF(Q167+R167; TRUE; FALSE)	=IF(T167=U167; TRUE; FALSE)	=IF(W167=X167; TRUE; FALSE) =IF(Z167=AA167; 1		=IF(AF167=AG167; TRUE; FALSE)	=IF(Al167=AJ167; TRUE; FALSE)
168 BTB-00394801 169 BTB-00420215	=IF(B168=C168; TRUE; FALSE) =IF(B169=C169; TRUE; FALSE)	=IF(E168=F168; TRUE; FALSE) =IF(E169=F169; TRUE; FALSE)	=IF(H168=I168; TRUE; FALSE) =IF(H169=I169; TRUE; FALSE)	=IF(K168=L168; TRUE; FALSE) =IF(K169=I 169; TRUE; FALSE)	=IF(N168=O168; TRUE; FALSE) =IF(N169=O169; TRUE; FALSE)	=IF(Q168=R168; TRUE; FALSE) =IF(Q169=R169; TRUE; FALSE)	=IF(T168=U168; TRUE; FALSE) =IF(T169=U169: TRUE: FALSE)	=IF(W168=X168; TRUE; FALSE) =IF(Z168=AA168; =IF(W169=X169: TRUE: FALSE) =IF(Z169=AA169; =IF(Z169=AA169;]		=IF(AF168=AG168; TRUE; FALSE) =IF(AF169=AG169; TRUE; FALSE)	-IF(A168-AJ168; TRUE; FALSE) -IF(A169-AJ169; TRUE; FALSE)
170 BTB-00818821	=IF(B170=C170; TRUE; FALSE)		=IF(H170=I170; TRUE; FALSE)	=IF(K170=L170; TRUE; FALSE)	+IF(N170+O170; TRUE; FALSE)	«IF(Q170=R170; TRUE; FALSE)	=IF(T170=U170; TRUE; FALSE)	=IF(W170=X170; TRUE; FALSE) =IF(Z170=AA170; T		=IF(AF170=AG170; TRUE; FALSE)	=IF(A170=AJ170; TRUE; FALSE)
171 BTB-01057979	=IF(B171=C171; TRUE; FALSE)	=IF(E171=F171; TRUE; FALSE)	=IF(H171=I171; TRUE; FALSE)	=IF(K171=L171; TRUE; FALSE)	#IF(N171#0171; TRUE; FALSE)	+IF(Q171=R171; TRUE; FALSE)	=IF(T171=U171; TRUE; FALSE)	=IF(W171=X171; TRUE; FALSE) =IF(Z171=AA171; 1		=IF(AF171=AG171; TRUE; FALSE)	=IF(Al171=AJ171; TRUE; FALSE)
172 BTB-01285245 173 BTB-01371672	=IF(B172=C172; TRUE; FALSE) =IF(B173=C173; TRUE; FALSE)	=IF(E172=F172; TRUE; FALSE) =IF(E173=F173; TRUE; FALSE)	=IF(H172=I172; TRUE; FALSE) =IF(H173=I173; TRUE; FALSE)	=IF(K172=L172; TRUE; FALSE) =IF(K173=L173; TRUE; FALSE)	=IF(N172=O172; TRUE; FALSE) =IF(N173=O173; TRUE; FALSE)	=IF(Q172=R172; TRUE; FALSE) =IF(Q173=R173; TRUE; FALSE)	=IF(T172=U172; TRUE; FALSE) =IF(T173=U173; TRUE; FALSE)	=IF(W172=X172; TRUE; FALSE) =IF(Z172=AA172; T =IF(W173=X173; TRUE; FALSE) =IF(Z173=AA173; T		=IF(AF172=AG172; TRUE; FALSE) =IF(AF173=AG173; TRUE; FALSE)	=IF(AI172=AJ172; TRUE; FALSE) =IF(AI173=AJ173; TRUE; FALSE)
174 BTB-01416427	=IF(B174=C174; TRUE; FALSE)		=IF(H174=1174: TRUE: FALSE)	=IF(K174=L174; TRUE: FALSE)	+IF(N174+O174: TRUE: FALSE)	#F(Q174#R174; TRUE; FALSE)	=IF(T174=U174; TRUE; FALSE)	#F(W174#X174; TRUE; FALSE) #F(Z174#AA174; T		=IF(AF174=AG174: TRUE: FALSE)	=IF(A174=AJ174: TRUE: FALSE)
175 BTB-01478115	=IF(B175=C175; TRUE; FALSE)	=IF(E175=F175; TRUE; FALSE)	=IF(H175=I175; TRUE; FALSE)	=IF(K175=L175; TRUE; FALSE)	+IF(N175+O175; TRUE; FALSE)	+IF(Q175+R175; TRUE; FALSE)	=IF(T175=U175; TRUE; FALSE)	=IF(W175=X175; TRUE; FALSE) =IF(Z175=AA175; T		=IF(AF175=AG175; TRUE; FALSE)	=IF(Al175=AJ175; TRUE; FALSE)
176 BTB-01902778 177 BTB-01980499	=IF(B176=C176; TRUE; FALSE) =IF(B177=C177; TRUE; FALSE)	=IF(E176=F176; TRUE; FALSE) =IF(E177=F177; TRUE; FALSE)	=IF(H176=I176; TRUE; FALSE) =IF(H177=I177; TRUE; FALSE)	=IF(K176=L176; TRUE; FALSE) =IF(K177=L177; TRUE; FALSE)	=IF(N176=0176; TRUE; FALSE) =IF(N177=0177; TRUE: FALSE)	=IF(Q176=R176; TRUE; FALSE) =IF(Q177=R177; TRUE; FALSE)	=IF(T176=U176; TRUE; FALSE) =IF(T177=U177; TRUE; FALSE)	=IF(W176=X176; TRUE; FALSE) =IF(Z176=AA176; T =IF(W177=X177; TRUE; FALSE) =IF(Z177=AA177; T		=IF(AF176=AG176; TRUE; FALSE) =IF(AF177=AG177; TRUE; FALSE)	=IF(A176=AJ176; TRUE; FALSE) =IF(A177=AJ177; TRUE; FALSE)
178 Hapmap24215-BTA-163266	=IF(B178=C178; TRUE; FALSE)	=IF(E178=F178; TRUE; FALSE)	=IF(H178=I178; TRUE; FALSE)	=IF(K178=L178; TRUE; FALSE)	+IF(N178+O178; TRUE; FALSE)	«IF(Q178-R178; TRUE; FALSE)	=IF(T178=U178; TRUE; FALSE)	=IF(W178=X178; TRUE; FALSE) =IF(Z178=AA178; T		=IF(AF178=AG178; TRUE; FALSE)	=IF(Al178=AJ178; TRUE; FALSE)
179 Hapmap31098-BTA-136127	=IF(B179=C179; TRUE; FALSE)	=IF(E179=F179; TRUE; FALSE)	=IF(H179=I179; TRUE; FALSE)	=IF(K179=L179; TRUE; FALSE)	«IF(N179=O179; TRUE; FALSE)	«IF(Q179»R179; TRUE; FALSE)	=IF(T179=U179; TRUE; FALSE)	=IF(W179=X179; TRUE; FALSE) =IF(Z179=AA179; T		=IF(AF179=AG179; TRUE; FALSE)	=IF(Al179=AJ179; TRUE; FALSE)
180 Hapmap34424-BES10_Contig566_926 181 Hapmap35535-SCAFFOLD86180_8791	=IF(B180=C180; TRUE; FALSE) =IF(B181=C181; TRUE; FALSE)	=IF(E180=F180; TRUE; FALSE) =IF(E181=F181; TRUE; FALSE)	=IF(H180=I180; TRUE; FALSE) =IF(H181=I181; TRUE; FALSE)	=IF(K180=L180; TRUE; FALSE) =IF(K181=L181; TRUE; FALSE)	=IF(N180=O180; TRUE; FALSE) =IF(N181=O181; TRUE; FALSE)	=IF(Q180=R180; TRUE; FALSE) =IF(Q181=R181; TRUE; FALSE)	=IF(T180=U180; TRUE; FALSE) =IF(T181=U181; TRUE; FALSE)	=IF(W180=X180; TRUE; FALSE) =IF(Z180=AA180; Telephone = IF(W181=X181; TRUE; FALSE) =IF(Z181=AA181; Telephone = IF(Z181=AA181; Tel		=IF(AF180=AG180; TRUE; FALSE) =IF(AF181=AG181; TRUE; FALSE)	=IF(A180=AJ180; TRUE; FALSE) =IF(A181=AJ181; TRUE; FALSE)
182 Hapmap36588-SCAFFOLD0661_9460	=IF(B182=C182; TRUE; FALSE)	=IF(E182=F182; TRUE; FALSE)	=IF(H182=I182; TRUE; FALSE)	=IF(K182=L182; TRUE; FALSE)	+IF(N182+O182; TRUE; FALSE)	#IF(Q182=R182; TRUE; FALSE)	=IF(T182=U182; TRUE; FALSE)	=IF(W182=X182; TRUE; FALSE) =IF(Z182=AA182; T		=IF(AF182=AG182; TRUE; FALSE)	=IF(A182=AJ182; TRUE; FALSE)
183 Hapmap39425-BTA-70290	=IF(B183=C183; TRUE; FALSE)	=IF(E183=F183; TRUE; FALSE)	=IF(H183=I183; TRUE; FALSE)	=IF(K183=L183; TRUE; FALSE)	+IF(N183+O183; TRUE; FALSE)	+IF(Q183+R183; TRUE; FALSE)	=IF(T183=U183; TRUE; FALSE)	=IF(W183=X183; TRUE; FALSE) =IF(Z183=AA183; T		=IF(AF183=AG183; TRUE; FALSE)	=IF(AI183=AJ183; TRUE; FALSE)
184 Hapmap39461-BTA-109898	=IF(B184=C184; TRUE; FALSE) =IF(B185=C185; TRUE; FALSE)	=IF(E184=F184; TRUE; FALSE) =IF(E185=F185; TRUE; FALSE)	=IF(H184=I184; TRUE; FALSE) =IF(H185=I185; TRUE; FALSE)	=IF(K184=L184; TRUE; FALSE) =IF(K185=L185; TRUE; FALSE)	=IF(N184=O184; TRUE; FALSE)	=IF(Q184=R184; TRUE; FALSE) =IF(Q185=R185: TRUE: FALSE)	=IF(T184=U184; TRUE; FALSE) =IF(T185=LI185: TRUE: FALSE)	=IF(W184=X184; TRUE; FALSE) =IF(Z184=AA184; T =IF(W184=X184; TRUE; FAUSE) =IF(Z184=AA184; T		=IF(AF184=AG184; TRUE; FALSE) =IF(AF184=AG185; TRUE; FALSE)	=IF(AI184=AJ184; TRUE; FALSE) =IF(AI185=AJ185; TRUE; FALSE)
185 Hapmap40148-BTA-92999 186 Hapmap40729-BTA-40319	=IF(B185=C185; TRUE; FALSE)		=IF(H185=I185; TRUE; FALSE)	=IF(K185=L185; TRUE; FALSE)	#F(N185#O185; TRUE; FALSE)	=IF(Q185=R185; TRUE; FALSE)	=IF(T186=U186; TRUE; FALSE)	=IF(W186=X186; TRUE; FALSE) =IF(Z186=AA186; =IF(W186=X186; TRUE; FALSE) =IF(Z186=AA186;		=IF(AF185=AG186; TRUE; FALSE)	=IF(AI185=AJ185; TRUE; FALSE) =IF(AI186=AJ186; TRUE; FALSE)
187 Hapmap41591-BTA-59790	=IF(B187=C187; TRUE; FALSE)	=IF(E187=F187; TRUE; FALSE)	=IF(H187=I187; TRUE; FALSE)	=IF(K187=L187; TRUE; FALSE)	«IF(N187=O187; TRUE; FALSE)	+IF(Q187+R187; TRUE; FALSE)	=IF(T187=U187; TRUE; FALSE)	=IF(W187=X187; TRUE; FALSE) =IF(Z187=AA187; T	RUE; FALSE) =IF(AC187=AD187; TRUE; FALSE)	=IF(AF187=AG187; TRUE; FALSE)	=IF(AI187=AJ187; TRUE; FALSE)
188 Hapmap42648-BTA-71195	=IF(B188=C188; TRUE; FALSE)		=IF(H188=I188; TRUE; FALSE)	=IF(K188=L188; TRUE; FALSE)	=IF(N188=O188; TRUE; FALSE)	=IF(Q188=R188; TRUE; FALSE)	=IF(T188=U188; TRUE; FALSE)	=IF(W188=X188; TRUE; FALSE) =IF(Z188=AA188; TRUE; FALSE)		=IF(AF188=AG188; TRUE; FALSE)	=IF(A/188=AJ188; TRUE; FALSE)
189 Hapmap43057-BTA-80741 190 Hapmap43142-BTA-107561	=IF(B189=C189; TRUE; FALSE) =IF(B190=C190; TRUE; FALSE)		=IF(H189=I189; TRUE; FALSE)	=IF(K189=L189; TRUE; FALSE) =IF(K190=L190; TRUE; FALSE)	=IF(N189=O189; TRUE; FALSE) =IF(N190=O190; TRUE; FALSE)	=IF(Q189=R189; TRUE; FALSE) =IF(Q190=R190; TRUE; FALSE)	=IF(T189=U189; TRUE; FALSE) =IF(T190=U190; TRUE; FALSE)	=IF(W189=X189; TRUE; FALSE) =IF(Z189=AA189; T =IF(W190=X190: TRUE: FALSE) =IF(Z190=AA190: 1		=IF(AF189=AG189; TRUE; FALSE) =IF(AF190=AG190; TRUE; FALSE)	=IF(AI189=AJ189; TRUE; FALSE) =IF(AI190=AJ190; TRUE; FALSE)
191 Hapmap43792-BTA-122725	=IF(B191=C191; TRUE; FALSE)	=IF(E191=F191; TRUE; FALSE)	=IF(H191=I191; TRUE; FALSE)	=IF(K191=L191; TRUE; FALSE)	+IF(N191+O191; TRUE; FALSE)	+IF(Q191+R191; TRUE; FALSE)	=IF(T191=U191; TRUE; FALSE)	=IF(W191=X191; TRUE; FALSE) =IF(Z191=AA191;	RUE; FALSE) #IF(AC191#AD191; TRUE; FALSE)	=IF(AF191=AG191; TRUE; FALSE)	=IF(Al191=AJ191; TRUE; FALSE)
192 Hapmap43953-BTA-83292	=IF(B192=C192; TRUE; FALSE)	=IF(E192=F192; TRUE; FALSE)	=IF(H192=I192; TRUE; FALSE)	=IF(K192=L192; TRUE; FALSE)	+IF(N192+O192; TRUE; FALSE)	#IF(Q192#R192; TRUE; FALSE)	=IF(T192=U192; TRUE; FALSE)	=IF(W192=X192; TRUE; FALSE) =IF(Z192=AA192; T		=IF(AF192=AG192; TRUE; FALSE)	=IF(Al192=AJ192; TRUE; FALSE)
193 Hapmap46550-BTA-103548 194 Hapmap46653-BTA-47447	=IF(B193=C193; TRUE; FALSE) =IF(B194=C194; TRUE; FALSE)	=IF(E193=F193; TRUE; FALSE)	=IF(H193=I193; TRUE; FALSE) =IF(H194=I194; TRUE; FALSE)	=IF(K193=L193; TRUE; FALSE) =IF(K194=L194; TRUE; FALSE)	#F(N193#0193; TRUE; FALSE) #F(N194#0194; TRUE; FALSE)	=IF(Q193=R193; TRUE; FALSE) =IF(Q194=R194; TRUE; FALSE)	=IF(T193=U193; TRUE; FALSE) =IF(T194=U194; TRUE; FALSE)	=IF(W193=X193; TRUE; FALSE) =IF(Z193=AA193; TRUE; FALSE) =IF(Z194=AA194; TRUE: FALSE) =IF(Z194=AA194; TRUE; FALSE)		=IF(AF193=AG193; TRUE; FALSE) =IF(AF194=AG194; TRUE; FALSE)	=IF(Al193=AJ193; TRUE; FALSE) =IF(Al194=AJ194; TRUE; FALSE)
195 Hapmap47281-BTA-40051	=IF(B195=C195; TRUE; FALSE)	=IF(E195=F195; TRUE; FALSE)	=IF(H195=I195; TRUE; FALSE)	=IF(K195=L195; TRUE; FALSE)	+IF(N195+O195; TRUE; FALSE)	+IF(Q195+R195; TRUE; FALSE)	»IF(T195»U195; TRUE; FALSE)	=IF(W195=X196; TRUE; FALSE) =IF(Z195=AA195; T	TRUE; FALSE) #IF(AC195#AD195; TRUE; FALSE)	=IF(AF195=AG195; TRUE; FALSE)	=IF(Al195=AJ195; TRUE; FALSE)
196 Hapmap49452-BTA-112834	=IF(B196=C196; TRUE; FALSE)	=IF(E196=F196; TRUE; FALSE)	=IF(H196=I196; TRUE; FALSE)	=IF(K196=L196; TRUE; FALSE)	=IF(N196=O196; TRUE; FALSE)	=IF(Q196=R196; TRUE; FALSE)	=IF(T196=U196; TRUE; FALSE)	=IF(W196=X196; TRUE; FALSE) =IF(Z196=AA196; 1		=IF(AF196=AG196; TRUE; FALSE)	=IF(Al196=AJ196; TRUE; FALSE)
197 Hapmap50598-BTA-122724 198 Hapmap51227-BTA-41809	=IF(B197=C197; TRUE; FALSE) =IF(B198=C198; TRUE; FALSE)	=IF(E197=F197; TRUE; FALSE) =IF(E198=F198; TRUE; FALSE)	=IF(H197=I197; TRUE; FALSE) =IF(H198=I198; TRUE; FALSE)	=IF(K197=L197; TRUE; FALSE) =IF(K198=L198; TRUE; FALSE)	=IF(N197=O197; TRUE; FALSE) =IF(N198=O198; TRUE; FALSE)	=IF(Q197=R197; TRUE; FALSE) =IF(Q198=R198; TRUE; FALSE)	=IF(T197=U197; TRUE; FALSE) =IF(T198=U198; TRUE; FALSE)	#F(W197=X197; TRUE; FALSE) #F(Z197=AA197; 1 #F(W198=X198; TRUE; FALSE) #F(Z198=AA198; 1		=IF(AF197=AG197; TRUE; FALSE) =IF(AF198=AG198; TRUE; FALSE)	=IF(A197=AJ197; TRUE; FALSE) =IF(A198=AJ198; TRUE; FALSE)
199 Hapmap51527-BTA-97415	=IF(B199=C199; TRUE; FALSE)	=IF(E199=F199; TRUE; FALSE)	=IF(H199=I199; TRUE; FALSE)	=IF(K198=L198; TRUE; FALSE)	+IF(N199+O199; TRUE; FALSE)	#IF(Q198#R198; TRUE; FALSE)	=IF(T199=U199; TRUE; FALSE)	#IF(W199=X199; TRUE; FALSE) #IF(Z199=AA199; TRUE; FALSE) #IF(Z199=AA199; TRUE; FALSE)		*IF(AF199*AG199; TRUE; FALSE)	=IF(A199=AJ198; TRUE; FALSE) =IF(A199=AJ199; TRUE; FALSE)
200 Hapmap51908-BTA-63031	=IF(B200=C200; TRUE; FALSE)	=IF(E200=F200; TRUE; FALSE)	=IF(H200=I200; TRUE; FALSE)	=IF(K200=L200; TRUE; FALSE)	+IF(N200+O200; TRUE; FALSE)	+IF(Q200+R200; TRUE; FALSE)	=IF(T200=U200; TRUE; FALSE)	=IF(W200=X200; TRUE; FALSE) =IF(Z200=AA200; T		+IF(AF200+AG200; TRUE; FALSE)	=IF(Al200=AJ200; TRUE; FALSE)
201 Hapmap52240-rs29013844	=IF(B201=C201; TRUE; FALSE) =IF(B202=C202; TRUE; FALSE)	=IF(E201=F201; TRUE; FALSE)	=IF(H201=I201; TRUE; FALSE) =IF(H202=I202; TRUE; FALSE)	=IF(K201=L201; TRUE; FALSE) =IF(K202=L202; TRUE; FALSE)	=IF(N201=O201; TRUE; FALSE) =IF(N202=O202; TRUE; FALSE)	+IF(Q201+R201; TRUE; FALSE)	=IF(T201=U201; TRUE; FALSE) =IF(T202=U202; TRUE; FALSE)	#F(W201+X201; TRUE; FALSE) #F(Z201+AA201; 1 #F(W202+X202: TRUE: FALSE) #F(Z202+AA202: 1		=IF(AF201=AG201; TRUE; FALSE)	=IF(Al201=Al201; TRUE; FALSE)
202 Hapmap54020-rs29023153 203 Hapmap54313-rs29012632	=IF(B202=C202; TRUE; FALSE) =IF(B203=C203: TRUE: FALSE)	=IF(E202=F202; TRUE; FALSE) =IF(E203=F203; TRUE; FALSE)	=IF(H202=I202; TRUE; FALSE) =IF(H203=I203; TRUE; FALSE)	=IF(K202=L202; TRUE; FALSE) =IF(K203=L203; TRUE; FALSE)	+IF(N202+O202; TRUE; FALSE) +IF(N203+O203: TRUE: FALSE)	#F(Q202=R202; TRUE; FALSE) #F(Q203=R203; TRUE; FALSE)	=IF(T202=U202; TRUE; FALSE) =IF(T203=U203; TRUE; FALSE)	=IF(W202=X202; TRUE; FALSE) =IF(Z202=AA202; TRUE: FALSE) =IF(Z203=AA203; TRUE: FALSE) =IF(Z203=AA203; TRUE: FALSE)		=IF(AF202=AG202; TRUE; FALSE) =IF(AF203=AG203; TRUE; FALSE)	=IF(Al202=AJ202; TRUE; FALSE) =IF(Al203=AJ203: TRUE: FALSE)
204 Hapmap54547-rs29012198	=IF(B204=C204; TRUE; FALSE)		=IF(H204=I204; TRUE; FALSE)	=IF(K204=L204; TRUE; FALSE)	+IF(N204+O204; TRUE; FALSE)	=IF(Q204=R204; TRUE; FALSE)	=IF(T204=U204; TRUE; FALSE)	=IF(W204=X204; TRUE; FALSE) =IF(Z204=AA204;		=IF(AF204=AG204; TRUE; FALSE)	=IF(Al204=AJ204; TRUE; FALSE)
205 Hapmap55441-rs29010990	=IF(B205=C205; TRUE; FALSE)	+IF(E205-F205; TRUE; FALSE)	=IF(H205=I205; TRUE; FALSE)	=IF(K205=L205; TRUE; FALSE)	+IF(N205+O205; TRUE; FALSE)	+IF(Q205+R205; TRUE; FALSE)	=IF(T205=U205; TRUE; FALSE)	=IF(W205=X205; TRUE; FALSE) =IF(Z205=AA205; T		=IF(AF205=AG205; TRUE; FALSE)	=IF(Al205=AJ205; TRUE; FALSE)
206 Hapmap59876-rs29018046 207 Hapmap60017-rs29023471	=IF(B206=C206; TRUE; FALSE) =IF(B207=C207; TRUE; FALSE)		=IF(H206=I206; TRUE; FALSE) =IF(H207=I207; TRUE; FALSE)	=IF(K206=L206; TRUE; FALSE) =IF(K207=L207; TRUE; FALSE)	=IF(N206=O206; TRUE; FALSE) =IF(N207=O207; TRUE; FALSE)	=IF(Q206=R206; TRUE; FALSE) =IF(Q207=R207; TRUE; FALSE)	=IF(T206=U206; TRUE; FALSE) =IF(T207=U207; TRUE; FALSE)	=IF(W206=X206; TRUE; FALSE) =IF(Z206=AA206; TRUE; FALSE) =IF(Z207=AA207; TRUE: FALSE) =IF(Z207=AA207; TRUE: FALSE)		#IF(AF206#AG206; TRUE; FALSE) #IF(AF207#AG207; TRUE; FALSE)	=IF(Al206=AJ206; TRUE; FALSE) =IF(Al207=AJ207: TRUE: FALSE)
208 UA-IFASA-5034	=IF(B208=C208; TRUE; FALSE)	=IF(E208=F208; TRUE; FALSE)	=IF(H208=I208; TRUE; FALSE)	=IF(K208=L208; TRUE; FALSE)	+IF(N208+O208; TRUE; FALSE)	+IF(Q208+R208; TRUE; FALSE)	+IF(T208+U208; TRUE; FALSE)	=IF(W208=X208; TRUE; FALSE) =IF(Z208=AA208; T	RUE; FALSE) #IF(AC208-AD208; TRUE; FALSE)	=IF(AF208=AG208; TRUE; FALSE)	=IF(Al208=AJ208; TRUE; FALSE)
209 UA-IFASA-6532	=IF(B209=C209; TRUE; FALSE)	=IF(E209=F209; TRUE; FALSE)	=IF(H209=I209; TRUE; FALSE)	=IF(K209=L209; TRUE; FALSE)	=IF(N209=O209; TRUE; FALSE)	=IF(Q209=R209; TRUE; FALSE)	#IF(T209=U209; TRUE; FALSE)	=IF(W209=X209; TRUE; FALSE) =IF(Z209=AA209; 1	RUE; FALSE) =IF(AC209=AD209; TRUE; FALSE)	=IF(AF209=AG209; TRUE; FALSE)	=IF(Al209=AJ209; TRUE; FALSE)
211	=BSTE niveau 1 =E	9TE niveau 1 =H	9 NTE niveau 1 =	K9 HTE niveau 1 =NS	ITE niveau 1 +Q9	ITE niveau 1 =T	9 ITE niveau 1 =V	V9/TE niveau 1 =29 /TE niveau 1	=ACSTE niveau 1	AF9TE niveau 1 =A	U9 TE niveau 1
Reproductibilité AG - GD	TPB TPB	- FIE FIE	FOR ME':	10: FOR P10 ME": P209	10 10 10 10 10 10 10 10	"HE Q21 -11 2-19 5: 0'11 5:	/1 RM F(12 E': 10: T 'NO 20 E N TR	"FI	"-FI		F 0 AZA1 0 A
212	ME ")	")						11 11			



ENREGISTREMENT

RÉSULTATS BRUTS ESSAI INTERLABORATOIRE

Ref : QRESULT/ENR-004

Version : B

Application: 01/02/2024 FP

dentifiant échantillor Validité / échantillon SE173420 VALIDITE niveau 1 SE173444 SE173444 SE173431 VALIDITE niveau 1 SE173429 VALIDITE niveau 1 SE173429 VALIDITE niveau 1 SE173430 VALIDITE niveau 1 SE173446 VALIDITE niveau 1 SE173423 VALIDITE niveau 1 SE173423 VALIDITE niveau 1 SE173446 VALIDITE niveau 1 SE173423 VALIDITE niveau 1 SE173423 VALIDITE niveau 1 SE173402 VALIDITE niveau 1 SE173439 VALIDITE niveau 1 SE173439 VALIDITE niveau 1 SE173403 VALIDITE niveau 1 SE173403 VALIDITE niveau 1 SE173424 SE173424 SE173424 SE173424 SE173424 SE173424 SE173426 VALIDITE niveau 1 CONFORME CONFORME CONFORME CONFORME		
SE173420 0 VALIDITE niveau 1 0 SE173444 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173431 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173429 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	dentifiant échantillor	% concordance
VALIDITE niveau 1 0 SE173444 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173431 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173429 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	Validité / échantillon	Statut
SE173444 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173431 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173429 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173420	0
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173431 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173429 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	0
SE173431 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173429 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173444	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173429 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173429 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173431	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173432 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173429	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173430 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173432	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173446 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173430	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173423 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173446	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173402 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173423	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173439 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173402	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173403 98,5 VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	SE173439	98,5
VALIDITE niveau 1 CONFORME SE173424 98,5	VALIDITE niveau 1	CONFORME
SE173424 98,5	SE173403	98,5
02.10.21	VALIDITE niveau 1	CONFORME
VALIDITE niveau 1 CONFORME	SE173424	98,5
	VALIDITE niveau 1	CONFORME

Valididté niveau 2	% concordance pane	Statut
valididle filveau z	98,5	CONFORME

Agreelia Laboratoire indépendant d'analyses et services

ENREGISTREMENT

RÉSULTATS BRUTS ESSAI INTERLABORATOIRE

Ref : QRESULT/ENR-004

Version : B

Application: 01/02/2024 FP

Identifiant échantillon % concordance
Validité / échantillon Statut
='Reproductibilité'!B9 ='Reproductibilité'!B212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!C212
='Reproductibilité'!E9 ='Reproductibilité'!E212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!F212
='Reproductibilité'!H9 ='Reproductibilité'!H212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!1212
='Reproductibilité'!K9 ='Reproductibilité'!K212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!L212
='Reproductibilité'!N9 ='Reproductibilité'!N212
VALIDITE niveau 1 = 'Reproductibilité'! O212
='Reproductibilité'!Q9 ='Reproductibilité'!Q212
VALIDITE niveau 1 = 'Reproductibilité'!R212
='Reproductibilité'!T9 ='Reproductibilité'!T212
VALIDITE niveau 1 = 'Reproductibilité'!U212
='Reproductibilité'!W9='Reproductibilité'!W212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!X212
='Reproductibilité'!Z9 ='Reproductibilité'!Z212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!AA212
='Reproductibilité'!ACS='Reproductibilité'!AC212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!AD212
='Reproductibilité'!AF\$='Reproductibilité'!AF212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!AG212
='Reproductibilité'!Al9 ='Reproductibilité'!Al212
VALIDITE niveau 1 ='Reproductibilité'!AJ212

Valididté niveau 2	% concordance panel	Statut
valididle filveau 2	='Reproductibilité'!AM212	='Reproductibilité'!AN212