

	380	390	400	410	420	430	440	450	460	470																									
Consensus	PLAGLAANPQT	PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC																	
Identity																																			
1. 17v2 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
2. F UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
3. H129 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
4. KOS UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
5. McKr UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
6. HF10 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
7. CR38 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
8. E03 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
9. E06 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
10. E07 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
11. E08 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
12. E10 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
13. E11 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
14. E12 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
15. E13 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
16. E14 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
17. E15 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
18. E19 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
19. E22 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
20. E23 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
21. E25 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
22. E35 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFAA	RLYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
23. R11 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
24. R62 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
25. S23 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC
26. S25 UL38	PLAGLAANPQT																		PRCSAGQVT	NPQFADRL	LYRWQPD	LGRPTART	CTYAAFA	ELGMMP	EDSPR	CLHRT	ERFGAV	SV	PPV	I	LEGV	VWR	PG	EW	RAC