

HQA M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQA M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1A M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1A M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	2A M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	2A M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3A M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3A M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	4A M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	5A M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
6A M728 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	7A M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	8A M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	9A M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	10A M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	11A M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	12A M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	13A M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	14A M58 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	15A M128 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
HQB M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQB M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1B M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1B M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	2B M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	2B M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3B M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3B M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	4B M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	5B M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
6B M728 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	7B M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	8B M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	9B M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	10B M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	11B M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	12B M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	13B M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	14B M58 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	15B M128 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
HQC M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQC M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1C M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1C M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	2C M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	2C M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3C M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3C M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	4C M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	5C M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
6C M728 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	7C M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	8C M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	9C M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	10C M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	11C M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	12C M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	13C M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	14C M58 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	15C M128 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
HQD M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQD M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1D M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1D M2A2 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	2D M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	2D M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3D M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	3D M2A2 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	4D M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	5D M728 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
6D M728 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	7D M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	8D M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	9D M9 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	10D M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	11D M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	12D M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	13D M104 10Eng HQ P-L 17-12-5 ^T	14D M58 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T	15D M128 10Eng HQ P-L 6-4-4 ^T
HQE M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQE M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	1E HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	2E HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	3E HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	4E HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	5E HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	6E HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	7E HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	AIFV
HHE M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HHE M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	LA HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	LB HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	LC HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	LE HMMT 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	R1 M8BA2 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	R2 M8BA2 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	R3 M8BA2 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	R4 M936 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T
HQ M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQ M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	TQC M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	TQC M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	HQRPL M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQRPL M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	WV	AFV	AIFV	AIFV
HQ M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	HQ M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	TQC M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	TQC M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	DISCOM M998 10Eng HQ P-L 14-9-3 ^T	DISCOM M998 10Eng HQ P-L 3-2-3 ^{TA}	WV	AFV	AIFV	AIFV
WV	AFV	WV	AFV	AIFV	WV	AFV	AIFV	AFV	AIFV
WV	AFV	WV	AFV	AIFV	WV	AFV	AIFV	AFV	AIFV
WV	AFV	WV	AFV	AIFV	WV	AFV	AIFV	AIFV	AIFV