

A.M.	TMHMA
7931	$\Delta 1$
7782	$\Delta 1$
7934	$\Delta 1$
7787	$\Delta 1$
7942	$\Delta 1$
7865	$\Delta 1$
7868	$\Delta 1$
7947	$\Delta 1$
7871	$\Delta 1$
7955	$\Delta 1$
7549	$\Delta 1$
7960	$\Delta 1$
7964	$\Delta 1$
7966	$\Delta 1$
7968	$\Delta 1$
7970	$\Delta 1$
7973	$\Delta 1$
7974	$\Delta 1$
7801	$\Delta 1$
7978	$\Delta 1$
7565	$\Delta 1$
7981	$\Delta 1$
7984	$\Delta 1$
7987	$\Delta 1$
7639	$\Delta 1$
7990	$\Delta 1$
7664	$\Delta 1$
7996	$\Delta 2$
8000	$\Delta 2$
8298	$\Delta 2$
8003	$\Delta 2$
8585	$\Delta 2$
8006	$\Delta 2$
8005	$\Delta 2$
8007	$\Delta 2$
8010	$\Delta 2$
8104	$\Delta 2$
8011	$\Delta 2$
8014	$\Delta 2$
8017	$\Delta 2$
8019	$\Delta 2$
8106	$\Delta 2$
8031	$\Delta 2$
7820	$\Delta 2$
8303	$\Delta 2$
8304	$\Delta 2$
8038	$\Delta 2$
8039	$\Delta 2$
8040	$\Delta 2$

8041	$\Delta 2$
8042	$\Delta 2$
8046	$\Delta 2$
7902	$\Delta 2$
8051	$\Delta 2$
8052	$\Delta 2$
8306	$\Delta 2$
7904	$\Delta 3$
8056	$\Delta 3$
7830	$\Delta 3$
7721	$\Delta 3$
8057	$\Delta 3$
8059	$\Delta 3$
8060	$\Delta 3$
8299	$\Delta 3$
7695	$\Delta 3$
8075	$\Delta 3$
8076	$\Delta 3$
8078	$\Delta 3$
8138	$\Delta 3$
7699	$\Delta 3$
8081	$\Delta 3$
7913	$\Delta 3$
8082	$\Delta 3$
7852	$\Delta 3$
8085	$\Delta 3$
8087	$\Delta 3$
8152	$\Delta 3$
8089	$\Delta 3$
8311	$\Delta 3$
8092	$\Delta 3$
7917	$\Delta 3$
8381	$\Delta 3$
8096	$\Delta 3$
8145	$\Delta 3$