

RANCH CROS 95-35001	4	30-20	A	XDK-DK		
95-35002	4	30-20	A	DK		
95-35003	9	00 -0	A	MED	1	
95-35004	2	00 -0	A	MED	2	
95-35005	7	00 -0	A	MED		
95-35006	7	00 -0	A	MED		
95-35007	4	00 -1	B	MED		
95-35008 STR 1	7	00 -0	A	PL		
95-35009 END 2	6	**	13 **			
95-35010	7	00	A	PL-XPL		
95-35011	5	00 -0	B			
95-35012	7	0	A	XPL		
95-35013	5	0	A	XPL		
95-35014	1	0	A			
95-35015	4	0	B			
95-35016	3	1	B	PL		
95-35017	1	1	A			

PEARL/PLAT						
95-35021	14	00	-0 A	MED	1	
95-35022	7	00	-0 A	PL	1	
95-35023	6	00	B			
95-35024	10	O	A	MED	1	
95-35025	6	O	A	MED	2	
95-35026	6	O	B	MED	2	
95-35027	5	O	-1 C			
95-35028	5	1	B			

PLATINUM						
95-35041	6	50-40	A	MED	1	
95-35042	6	40	A	PL	2	
95-35043	2	30	A	MED	2	
95-35044	5	30	A			
95-35045	5	00	B	MED		
95-35046	4	00	B	PL	2	
95-35047	5	00	-O A	XPL		
95-35048	7	00	A LN CLIP			
95-35049	6	0	B	MED		

ARCTIC/MAR 95-35061	6	40	A		MED		
95-35062	6	40	A		PL		
95-35063	3	40-30	A			1	
95-35064	6	30	A		PL	2	
95-35065	3	30	A		PL	2	
95-35066	9	30	A		XPL	1	
95-35067 STR 1	5	00	A		PL	1	
95-35068 END 2	6	**	11 **				
95-35069 STR 1	6	00	A		PL	3	
95-35070 END 2	6	**	12 **				
95-35071 STR 1	10	00	A		XPL	1	
95-35072 END 2	6	**	16 **				
95-35073	1	00	A		XPL	1	
95-35074	6	00 -0	B		XPL	2	
95-35075 STR 1	8	0	A		PL	1-2	
95-35076 END 2	6	**	14 **				
95-35077	9	0	B		PL	1-2	
95-35078	5	0	A		XPL	1	
95-35079	6	1	A		PL	1	
95-35080	6	1	A		XPL	1	

SUN GLOW								
95-35101	4	40-30	A			1-2		
95-35102	6	00	A			1		
95-35103	9	00	A			1-2		
95-35104	9	00	B			1		
95-35105	8	00	B			2		
95-35106	5	00	B			3		
95-35107	6	0	B		MED	2		
95-35108	6	0	A		XPL			
95-35109 STR 1	10	0	B			1		
95-35110 END 2	6	**	16 **					
95-35111	6	1	A		MED			

AMBER					
95-35121	1	40	B		1
95-35122	8	30-20	B	DK	
95-35123	5	30-20	A	MED	1
95-35124	4	00 -0	A	DK	1
95-35125	3	00 -0	B	MED	3
95-35126	5	00 -0	B	PL	1
95-35127	7	00 -0	B	XPL	1
95-35128	7	0	A	DK	
95-35129	6	0	B	MED	1

MUTATION							
95-35141	6	30	A	DK	1		
95-35142	8	30	A	MED	1		
95-35143 STR 1	6	30	A	MED			
95-35144 END 2	6	**	12 **				
95-35145	7	30	B	MED			
95-35146 STR 1	5	30	A	PL			
95-35147 END 2	6	**	11 **				
95-35148	8	30	A	XPL			
95-35149	4	00	B	DK			
95-35150	7	00	A	MED			
95-35151	3	00 -0	A	PL	1		
95-35152	7	00	A	PL			
95-35153	3	00 -0	A		1		
95-35154	6	00 -0	B				
95-35155	3	0	B	PL			
95-35156	4	0	B	PL			
95-35157	6	0	B	PL			
95-35158	5	0	A	XPL			
95-35159	5	0	B	XPL			
95-35160	2	0	A		1		

MUTATION						
95-35161	3	0	-1	A		
95-35162	3	0	-1	B		
95-35163	5	0		B CLIP	2	
95-35164	3	0	-1	B CLIP		
95-35165	3	0		C		
95-35166	3	1		A	XPL	1
95-35167	1	1		A	XPL	
95-35168	8	1		B		

95-35181	6	00	SLT DGD		
----------	---	----	---------	--	--

95-35182	3	00 -0	SLT DGD		
----------	---	-------	---------	--	--

95-35183	5	0	-1 D		
----------	---	---	------	--	--

95-35184	6	1	-2 IV		
----------	---	---	-------	--	--

MUTATION						
95-35185	5	30	A	DK		
95-35186	4	30-00	B	MED		
95-35187	3	30-00	B	PL		
95-35188	1	00	B			
95-35189	2	00-0	B			
95-35190	7	0	B	PL	2	
95-35191	6	0	A	XPL	2	