

<u>Lot</u>	<u>Tattoo</u>	<u>REA</u>	<u>% IMF</u>	<u>CW EPD</u>	<u>MB EPD</u>	<u>RE EPD</u>	<u>\$W</u>	<u>\$B</u>	<u>SCROTAL</u>
1	6113	16.30	5.26	54	0.79	0.70	59.42	154.28	39
2	6144	12.50	3.94	57	0.74	0.61	57.62	153.56	37
3	6114	15.10	5.38	60	0.64	0.61	54.56	153.95	41
4	6147	15.80	3.35	62	0.71	0.69	61.38	161.15	36
5	6149	14.00	3.17	55	0.58	0.55	47.05	143.44	38
6	6188	14.00	3.45	l+57	l+.71	l+.64	57.19	152.71	38
7	6121	16.20	3.21	63	0.52	0.81	79.16	165.23	38
8	5071	15.20	3.89	52	0.73	0.86	65.05	153.78	37
9	5067	14.60	3.02	35	0.72	0.60	55.15	123.60	37
10	6134	15.50	3.45	55	0.8	0.57	58.20	149.81	38
11	6132	14.00	3.11	52	0.65	0.61	54.30	144.92	37
13	6164	15.10	4.14	52	0.11	0.90	61.70	126.31	38
14	6166	14.40	2.86	47	0.17	0.74	74.55	118.06	40
15	6165	13.80	4.26	46	0.1	0.61	64.52	114.80	38
16	6024	15.50	3.31	49	0.38	0.52	63.33	128.50	38
17	6156	16.50	4.01	57	0.6	0.50	54.67	144.53	39
18	6124	15.90	3.81	40	0.33	0.76	54.99	116.59	38
19	6129	13.00	3.72	33	0.31	0.59	54.94	103.68	36
20	6133	12.70	3.26	44	0.52	0.78	53.26	127.84	35
21	6135	13.40	4.17	37	0.21	0.70	42.28	107.07	38
22	6153	12.70	2.33	41	0.2	0.83	52.88	112.25	41
23	6026	16.00	3.85	60	0.28	0.73	82.88	150.01	39
24	6018	14.50	3.32	58	0.59	0.97	69.21	154.58	35
25	6011	15.50	2.73	50	0.04	0.87	52.74	115.29	37
26	6021	13.90	3.37	52	0.27	0.56	50.99	134.10	40
27	6016	13.60	3.87	52	0.15	0.45	46.42	121.52	36
28	6115	18.00	2.71	56	0.5	0.61	63.46	141.42	40
29	6109	16.20	3.41	42	0.52	0.67	54.58	120.08	38
30	6110	16.70	3.44	45	0.78	0.51	58.49	133.46	39
31	6108	13.80	3.67	35	0.59	0.49	56.53	108.00	39
32	6138	15.30	4.18	40	0.55	0.70	51.58	114.58	39
33	6105	16.10	5.38	46	0.55	0.25	52.16	116.84	37
34	6107	18.10	3.62	49	0.69	0.53	52.85	121.58	35
35	6102	15.70	4.62	57	0.47	0.48	62.07	133.08	42
<u>Lot</u>	<u>Tattoo</u>	<u>REA</u>	<u>% IMF</u>	<u>CW EPD</u>	<u>MB EPD</u>	<u>RE EPD</u>	<u>\$W</u>	<u>\$B</u>	<u>SCROTAL</u>

