

**MacDonald Ranches Performance Power 2011 Sale
Final Gain and Scrotal Data**

LOT #	Tag	12/2/10 Weight	2/28/11 Weight	Adj. 365 Day Wt.	WDA	88 Day ADG	Scrotal Circumference	Color Genotype
1	3086			1033			36 (2010)	
2	7155			1029			34 (2010)	
3	355J			1048			31 (2010)	
4	7074	810	1120	1186	3.18	3.52	32	
5	179M	775	1060	1081	3.01	3.24	33.5	
6	174U	655	930	930	2.40	3.13	30	
7	338U	790	1030	1049	2.70	2.73	31.5	Homozygous Black
8	142U	760	1050	1083	2.82	3.30	37	
9	373U	845	1185	1185	3.05	3.86	38	Homozygous Black
10	196U	810	1080	1088	2.81	3.07	35.5	Homozygous Black
11	36U	855	1125	1137	2.96	3.07	33	
12	35L	895	1160	1142	3.17	3.01	33	Homozygous POLLED
13	180U	890	1095	1124	2.91	2.33	34.5	
14	125J	810	1090	1074	2.93	3.18	32.5	
15	277U	745	1020	1057	2.75	3.13	32.5	Homozygous POLLED
16	249U	780	1120	1164	3.02	3.86	34	Homozygous Black
18	6344	885	1090	1081	2.97	2.33	35.5	
19	391U	660	990	1048	2.70	3.75	33.5	Homozygous Black
20	281P	745	1000	987	2.73	2.90	31.5	
21	380P	850	1050	1043	2.88	2.27	34.5	
22	096K	925	1175	1172	3.23	2.84	34.5	
23	42J	760	930	942	2.55	1.93	34.5	Homozygous Black
24	91R	820	1100	1096	3.03	3.18	33.5	Homozygous Black
25	275P	810	1150	1156	3.18	3.86	32	
26	6048	880	1120	1122	3.09	2.73	35	
27	0322	865	1105	1110	3.05	2.73	33.5	
28	242F	785	1085	1104	3.01	3.41	37.5	
29	99M	770	1080	1086	3.02	3.52	31.5	
30	142R	900	1140	1168	3.20	2.73	33	
31	159R	870	1170	1190	3.30	3.41	33	
32	6386	870	1165	1202	3.30	3.35	36	Homozygous Black
33	7017	760	1095	1156	3.13	3.81	34	
34	146R	760	1135	1165	3.24	4.26	37	Homo Black & Homo Polled
35	7R	675	975	1001	2.79	3.41	35.5	
36	0315	790	1105	1147	3.17	3.58	34.5	
37	320J	810	1055	1071	3.02	2.78	30	
38	232J	770	1075	1132	3.13	3.47	32.5	
39	195P	780	1065	1107	3.07	3.24	33.5	
40	190M	750	1060	1118	3.09	3.52	33.5	
41	3372	915	1230	1287	3.59	3.58	32.5	
42	6332	785	1150	1206	3.36	4.15	33.5	Homozygous Black
43	268R	830	1160	1268	3.42	3.75	34	
44	3R	660	860	921	2.55	2.27	36.5	
45	46P	785	1115	1195	3.32	3.75	37	Homo Black & Homo Polled
46	7234	780	1095	1198	3.26	3.58	36	Homozygous Black
47	6245	725	980	1068	2.93	2.90	32	
48	99P	720	1070	1173	3.20	3.98	35	
49	1197	625	930	1027	2.80	3.47	36	
50	019K	685	975	1079	2.95	3.30	35	Homozygous Black
51	206R	685	955	1050	2.89	3.07	31.5	
52	37L	735	1060	1180	3.21	3.69	34.5	Homozygous POLLED
53	6005	645	915	1036	2.84	3.07	31.5	Homozygous POLLED
54	3370	645	910	1116	3.08	3.01	28.5	
55	102M	840	1100	1162	3.23	2.95	37	Homozygous POLLED
56	7302	695	975	1071	2.88	3.18	33.5	
57	328U	980	1290	1269	3.32	3.52	34	
58	7333	780	1065	1119	3.01	3.24	35.5	
59	7319	690	970	1052	2.87	3.18	35.5	
60	162U	670	990				32	Homozygous Black
62	6153	805	1170	1180	3.31	4.15	36	
63	3286	850	1135	1145	3.21	3.24	34	Homo Black & Homo Polled
64	198R	750	1050	1068	2.97	3.41	33.5	
65	7148	800	1080	1142	3.13	3.18	39	
66	86M	730	1025	1088	3.06	3.35	30.5	
67	16R	800	1095	1187	3.28	3.35	33.5	
68	7113	690	975	1091	2.95	3.24	34.5	
69	3220	665	920	1038	2.92	2.90	32.5	
70	7256	835	1155	1149	3.12	3.64	34	
71	3208	870	1180	1150	3.22	3.52	37.5	
72	7138	820	1135	1160	3.14	3.58	35.5	Homozygous Black
73	6020	810	1085	1169	3.21	3.13	36	Homozygous Black
74	6356	820	1180	1268	3.58	4.09	35	
75	7179	820	1055	1096	2.99	2.67	36	

**MacDonald Ranches Performance Power 2011 Sale
Final Gain and Scrotal Data**

LOT #	Tag	12/2/10 Weight	2/28/11 Weight	Adj. 365 Day Wt.	WDA	88 Day ADG	Scrotal Circumference	Color Genotype
76	236U	835	1100	1071	2.86	3.01	35	
77	131U	840	1125	1119	2.96	3.24	38.5	Homozygous Black
78	6141	930	1265	1210	3.40	3.81	38	
79	47U	895	1200	1215	3.23	3.47	32.5	
80	80U	770	1105	1126	2.99	3.81	36.5	Homozygous Black
81	6259	805	1090	1067	2.97	3.24	36	Homozygous Black
82	3172	940	1240	1194	3.38	3.41	34	
83	0154	1025	1380	1357	3.79	4.03	31.5	Homozygous Black
84	113U	730	1030	1077	2.85	3.41	30	Homozygous Black
85	6211	905	1160	1146	3.20	2.90	34.5	
86	6338	820	1120	1145	3.15	3.41	35	Homozygous Black
87	6105	795	1030	1050	2.91	2.67	35	
88	121U	625	900	975	2.56	3.13	31.5	Homozygous Black
89	98R	850	1090	1104	3.11	2.73	33.5	
90	310U	655	1000	1095	2.87	3.92	33.5	
91	155U	675	900	1002	2.64	2.56	34	
92	22M	705	940	982	2.76	2.67	35	
93	208P	730	980	1030	2.89	2.84	35	
94	282P	760	1080	1149	3.23	3.64	34	
95	6195	800	1070	1171	3.27	3.07	32	
96	3083	770	1090	1079	3.09	3.64	38	
97	06K	730	1055	1128	3.15	3.69	34	
98	7036	840	1095	1037	2.83	2.90	36	
99	29U	885	1150	1140	2.99	3.01	35.5	Homozygous Black
100	173U	915	1120	1149	3.05	2.33	34	
101	69U	930	1275	1287	3.41	3.92	35	
102	175U	1030	1310	1308	3.45	3.18	37.5	
103	145U	980	1270	1301	3.43	3.30	37.5	
104	201U	725	1010	1037	2.75	3.24	34	
105	3291	845	1100	1107	3.13	2.90	40	Homozygous Black
107	6228	860	1140	1178	3.30	3.18	37	Homozygous POLLED
108	7382	840	1110	1185	3.22	3.07	32.5	Homozygous Black
109	172U	675	995	1096	2.91	3.64	37	
110	15L	725	960	992	2.82	2.67	33	Homozygous Black
111	15L	745	1020	1057	3.00	3.13	34.5	
112	306U	690	960	1072	2.84	3.07	34	
113	44R	725	1030	1101	3.05	3.47	34	
114	7239	890	1150	1233	3.40	2.95	35	
115	8M	745	1065	1117	3.18	3.64	36.5	Homozygous Black
116	6168	700	945	1048	2.93	2.78	34	Homozygous Black
117	011K	595	880	1046	2.98	3.24	33	
118	103U	845	1140	1147	3.02	3.35	33	Homozygous Black
119	7238	830	1130	1114	3.01	3.41	32.5	
120	188U	720	1025	1051	2.76	3.47	31	Homozygous Black
121	90J	1000	1275	1231	3.45	3.13	35	
122	61J	905	1265	1232	3.42	4.09	37	
123	0138	795	1130	1083	3.05	3.81	36	
124	178U	885	1200	1224	3.21	3.58	38	Homozygous Black
125	7209	790	1145	1210	3.32	4.03	39	Homozygous Black
126	0324	805	1135	1112	3.13	3.75	36.5	Homozygous Black
127	7099	815	1265	1270	3.50	5.11	35.5	Homo Black & Homo Polled
128	035K	840	1070	1050	2.97	2.61	36	
129	123R	920	1205	1197	3.36	3.24	36	
130	0249	870	1215	1213	3.39	3.92	36.5	
131	AN8224	795	1050	1124	2.97	2.90	36	Homozygous Black
132	0169	900	1210	1225	3.45	3.52	37	Homozygous Black
133	2M	925	1250	1260	3.57	3.69	38	
134	7280	855	1090	1145	3.13	2.67	34.5	
135	103R	780	1110	1147	3.21	3.75	34	
136	182R	900	1145	1158	3.28	2.78	33.2	Homozygous Black
137	1120	825	1140	1212	3.33	3.58	33.5	
139	6161	845	1125	1191	3.35	3.18	32.5	Homozygous Black
140	181U	750	1070	1180	3.18	3.64	31.5	
141	384P	825	1180	1270	3.52	4.03	34	Homozygous Black
142	075K	755	1035	1107	3.12	3.18	32.5	
143	356M	725	1045	1115	3.15	3.64	37	
144	394U	755	1065	1088	2.84	3.52	41	Homozygous POLLED
145	8098	945	1240	1287	3.22	3.35	38	Homo Black & Homo Polled
146	R370	835	1110	1136	3.12	3.13	35	Homo Black & Homo Polled
147	390	770	1055	1120	3.11	3.24	32.5	Homo Black & Homo Polled
148	624	715	1150	1290	3.41	4.94	34.5	Homo Black & Homo Polled
149	301U	765	1110	1102	2.98	3.92	35	Homo Black & Homo Polled
150	7155	720	1080	1140	3.17	4.09	32	Homo Black & Homo Polled