

Ravine Creek Ranch Bull Data 2010

LOT	ID#	ADJ 365	WDA	RibFat	REA	IMF	SC
1	9966	1145	3.1	0.26	13.6	2.50	36.0
2	9737	1131	2.9	0.28	11.0	3.30	33.0
3	9067	1117	2.9	0.23	12.0	2.40	36.0
4	9429	1220	3.4	0.28	11.7	2.42	34.5
5	9036	1076	2.8	0.28	14.1	2.86	40.5
6	9031	1010	2.8	0.20	10.3	2.20	37.5
7	9419	1177	3.4	0.28	12.7	3.11	37.0
8	OUT						
9	9353	1141	3.2	0.31	13.7	2.76	35.5
10	9705	1196	3.1	0.39	12.1	2.00	36.5
11	9070	1197	1201.0	0.23	12.7	2.18	36.0
12	9909	1127	3.0	0.27	12.3	2.85	35.5
13	9415	1086	3.0	0.24	12.1	2.84	41.0
14	9315	1201	3.3	0.24	11.9	2.53	35.5
15	9602	1126	3.0	0.27	11.8	2.59	35.5
16	9616	1366	3.7	0.34	15.8	2.58	36.5
17	9349	1160	3.2	0.31	12.8	2.66	36.5
18	9562	1175	3.2	0.20	12.4	2.21	36.5
19	9311	1195	3.3	0.24	12.5	2.22	31.0
20	9554	1164	3.2	0.23	12.2	2.42	33.0
21	9515	1260	3.5	0.34	11.3	3.35	36.0
22	9025	1155	3.2	0.43	11.9	3.04	35.5
23	9007	1126	3.0	0.21	12.1	3.91	34.5
24	9350	1106	3.1	0.24	11.9	2.82	34.0
25	9049	1000	2.8	0.21	11.2	3.50	35.0
26	9323	1091	3.0	0.31	14.7	3.11	36.0
27	9930	1100	3.0	0.21	10.6	3.11	34.0
28	9155	1140	3.2	0.31	11.7	2.73	37.0
29	9401	1060	2.9	0.24	13.5	3.18	38.0
30	9004	1183	3.3	0.26	14.2	2.70	35.0
31	9614	1260	3.2	0.36	11.8	3.90	36.5
32	9935	1145	3.2	0.24	11.0	2.91	35.5
33	9403	1185	3.3	0.34	11.9	2.52	36.0
34	9464	1160	3.2	0.28	12.7	3.64	36.0
35	9050	1163	3.2	0.24	11.8	2.75	37.0
36	9034	1110	3.2	0.31	12.6	2.94	36.0
37	9911	1006	2.8				
38	9450	1180	3.2	0.23	13.1	3.30	34.5

Ravine Creek Ranch 2010 Heifer Data

LOT	ID#	SALE WT	RibFat	REA	IMF
41	9266	982	0.39	11.3	4.11
42	9789	855	0.35	8.6	3.70
43	9709	816	0.33	9.8	3.52
44	9399	874	0.35	8.8	3.28
45	9630	920	0.41	9.1	3.44
46	9622	890	0.4	9.9	3.12
47	9113	888	0.33	10.7	3.32
48	9114	830	0.25	10.3	4.18
49	9934	845	0.28	9.8	2.77
50	9048	770	0.2	8.1	2.76
51	9750	827	0.36	9.6	5.41
52	9397	855	0.21	10.6	3.63
53	9755	790	0.24	9.7	3.45
54	9936	905	0.4	10.6	3.45
55	9111	872	0.35	11.6	4.53
56	9510	872	0.18	9.8	2.90
57	9850	935	0.33	10.6	5.25
58	9302	890	0.4	10.8	3.80
59	9016	850	0.36	10.7	2.74
60	9810	806	0.38	8.6	3.13
61	9280	920	0.28	10.3	3.06
62	9913	760	0.28	10.8	4.70
63	9034	850	0.23	9.5	3.00
64	9962	870	0.28	9.2	4.14
65	9950	782	0.21	8.3	3.96
66	9190	895	0.23	9.4	4.02
67	9558	783	0.32	9.1	3.11
68	9215	870	0.44	9.9	2.75