

Flying K Ranch CUP Carcass 2024

Rod Wendorff -April 1, 2024

Bull	LMY	Actual REA	REA/100 lbs	Actual IMF	Actual Rib Fat	Actual Rump Fat
1 L	66.3	12.3	1.02	2.44	0.15	0.27
2 L	66.4	11.5	0.95	2.08	0.12	0.25
13 L	67.1	11.9	1.02	2.10	0.10	0.17
16 L	64.2	11.5	1.06	1.71	0.19	0.11
18 L	65.4	13.1	1.03	2.41	0.20	0.19
19 L	65.8	13.4	1.01	2.28	0.22	0.29
25 L	65.2	13.1	1.02	2.14	0.21	0.23
26 L	64.8	12.4	0.96	1.75	0.20	0.17
27 L	67	13.7	1.24	1.88	0.15	0.17
28 L	65.5	13.2	1.10	2.47	0.19	0.17
31 L	66.7	11.9	1.32	1.63	0.10	0.08
32 L	65.3	12.9	1.02	1.88	0.20	0.29
35 L	66.7	14.3	1.12	1.75	0.19	0.25
37 L	66.8	15.0	1.21	2.60	0.20	0.15
38 L	66.6	11.2	1.16	2.24	0.08	0.12
39 L	66.1	12.6	1.02	1.90	0.15	0.17
47 L	66.4	10.5	1.12	1.39	0.07	0.17
48 L	66.5	12.0	1.14	1.97	0.11	0.12
50 L	66.9	13.6	1.05	1.82	0.16	0.23
53 L	65.5	9.7	1.06	1.60	0.08	0.12
56 L	66.4	13.6	1.17	1.70	0.17	0.25
58 L	65.9	12.9	1.17	2.49	0.16	0.13
61 L	66.6	11.9	1.01	1.57	0.11	0.12
63 L	66.2	12.9	1.22	1.94	0.15	0.21
68 L	66.2	12.7	1.00	2.45	0.15	0.25
70 L	66.6	12.5	1.03	1.82	0.13	0.13
73 L	66.9	12.8	1.19	1.61	0.12	0.12
74 L	65.7	11.0	1.03	1.64	0.11	0.09
79 L	63.8	13.5	1.13	2.26	0.27	0.27
81 L	66.9	13.2	1.13	1.57	0.13	0.19
85 L	65.2	11.7	1.06	1.85	0.15	0.15
86 L	64.9	11.9	1.09	1.59	0.17	0.21
93 L	64.5	12.0	1.09	2.46	0.19	0.27
94 L	65.6	12.8	1.20	2.51	0.17	0.17
95 L	66.9	12.5	1.15	1.91	0.11	0.10
99 L	65.4	13.6	1.11	2.81	0.20	0.21
107 L	64.6	10.9	0.98	1.73	0.15	0.17
110 L	67.6	13.3	1.18	1.95	0.11	0.10
114 L	66.4	13.8	1.22	2.73	0.17	0.31
115 L	66.6	12.7	1.23	2.00	0.12	0.15
117 L	64.2	11.9	1.14	2.17	0.19	0.23
118 L	64.6	10.5	1.02	2.34	0.13	0.17
120 L	64.8	11.8	0.99	2.55	0.17	0.19
123 L	67.9	14.1	1.13	1.65	0.12	0.17
129 L	66.8	13.2	1.16	1.71	0.13	0.25

Bull		LMY	Actual REA	REA/100 lbs	Actual IMF	Actual Rib Fat	Actual Rump Fat
130	L	64.4	10.9	0.99	1.70	0.15	0.19
131	L	64.8	10.7	1.11	1.73	0.13	0.12
134	L	66.1	11.7	1.06	2.16	0.11	0.17
135	L	66.5	14.5	1.15	2.00	0.19	0.23
139	L	65.8	11.7	0.89	2.07	0.13	0.12
147	L	67.1	14.3	1.10	1.62	0.16	0.21
148	L	62.9	11.3	1.15	2.03	0.22	0.27
151	L	65.7	14.5	1.07	2.95	0.22	0.29
154	L	65.7	12.5	1.15	2.25	0.15	0.23
156	L	65.5	12.2	1.07	1.77	0.15	0.21
157	L	65.5	12.3	1.06	2.10	0.15	0.11
158	L	59.8	10.3	0.92	2.81	0.31	0.27
163	L	65.1	11.1	1.02	2.07	0.13	0.19
166	L	63.7	13.2	1.14	2.73	0.25	0.21
170	L	66.7	12.4	1.08	2.70	0.11	0.17
172	L	65.2	12.8	1.07	2.21	0.18	0.19
173	L	65.6	10.5	0.89	2.37	0.09	0.12
175	L	67.1	13.2	1.21	1.63	0.12	0.17
177	L	64.2	12.2	1.21	2.64	0.19	0.25
180	L	65.1	13.3	1.24	2.50	0.19	0.21
181	L	63.5	11.0	1.01	2.44	0.19	0.31
184	L	65.8	11.5	1.22	1.71	0.11	0.12
186	L	65.8	11.9	1.07	1.80	0.12	0.12
188	L	65.2	12.8	1.19	1.96	0.17	0.19
189	L	64.7	12.2	1.11	2.31	0.17	0.23
190	L	65.3	12.3	1.11	2.03	0.15	0.23
193	L	67.4	11.9	1.24	1.43	0.06	0.15
195	L	62.7	12.3	0.96	3.27	0.26	0.35
201	L	65.4	12.3	1.14	1.68	0.15	0.19
211	L	65.8	10.9	1.14	2.09	0.08	0.12
214	L	65	11.8	1.08	1.57	0.15	0.19
221	L	66	11.4	1.14	1.49	0.09	0.15
226	L	63.7	11.7	1.27	2.27	0.19	0.19
232	L	67.2	12.6	1.27	1.44	0.08	0.10
235	L	64.3	11.8	1.09	1.58	0.17	0.21
241	L	63.6	9.7	0.91	2.06	0.13	0.15
244	L	64.8	11.2	1.06	1.56	0.13	0.17
246	L	64.7	10.7	1.10	2.20	0.12	0.26
247	L	63.5	11.2	1.00	2.71	0.18	0.15
254	L	64.3	11.5	1.07	1.99	0.15	0.23
257	L	63.7	11.3	1.11	2.52	0.17	0.19
259	L	64.3	11.4	1.21	1.66	0.15	0.15
268	L	65.6	10.4	1.16	1.99	0.07	0.08
273	L	64.4	10.5	1.06	1.83	0.12	0.19
274	L	65.7	11.1	1.03	1.41	0.08	0.13
288	L	65.4	11.4	1.23	1.18	0.10	0.17