

Flying K Ranch CUP Carcass 2022

Rod Wendorff - April 1, 2022

Bull	LMY	Actual REA	REA/100 lbs	Actual IMF	Actual Rib Fat	Actual Rump Fat
7 J	64	13.60	1.14	2.01	0.27	0.37
8 J	67.1	13.90	1.13	1.17	0.16	0.29
9 J	65.8	13.20	1.12	2.27	0.18	0.15
14 J	63.3	11.30	1.08	2.53	0.22	0.27
15 J	65.1	11.70	0.99	1.85	0.16	0.29
18 J	64	14.20	1.22	2.39	0.28	0.25
21 J	66	13.40	1.04	1.65	0.19	0.29
22 J	64.2	11.50	1.05	2.07	0.19	0.17
26 J	61.8	10.70	0.94	2.25	0.26	0.21
27 J	65.1	12.60	1.00	1.82	0.19	0.17
29 J	62.9	11.70	1.11	2.23	0.24	0.21
31 J	64	11.90	1.04	1.93	0.21	0.15
33 J	62.9	12.20	0.95	2.54	0.26	0.17
35 J	64.6	12.60	1.03	1.82	0.21	0.17
37 J	63.9	11.70	1.15	1.93	0.20	0.23
39 J	66.5	12.30	1.22	2.88	0.12	0.21
42 J	64.8	11.60	0.98	1.82	0.17	0.27
44 J	65.7	15.50	1.30	2.35	0.26	0.21
45 J	64.5	11.80	1.16	1.51	0.18	0.23
46 J	64.9	13.60	1.21	2.16	0.22	0.23
47 J	61.2	12.20	1.10	2.19	0.32	0.33
48 J	67	13.60	1.16	1.75	0.15	0.21
50 J	64.7	11.90	1.40	1.47	0.17	0.19
51 J	65.5	12.40	1.14	1.37	0.16	0.19
56 J	64.2	12.00	1.14	2.29	0.20	0.19
62 J	65.4	12.60	1.09	1.76	0.17	0.19
63 J	61.8	10.90	1.06	1.82	0.26	0.19
67 J	62.6	11.30	1.01	2.37	0.24	0.23
69 J	63.2	12.10	1.05	2.00	0.24	0.23
70 J	62.6	12.00	1.06	2.23	0.26	0.21
72 J	67.1	15.30	1.24	1.84	0.19	0.23
74 J	63.3	12.40	1.29	2.10	0.24	0.25
76 J	920	11.60	1.26	1.10	0.11	0.17
77 J	63.7	12.30	1.22	1.83	0.22	0.15
79 J	65.7	12.30	1.04	1.75	0.15	0.21
84 J	63.7	12.00	1.13	1.94	0.21	0.27
86 J	63.4	12.90	1.12	1.96	0.26	0.27
90 J	63.2	11.70	1.00	2.10	0.23	0.19
92 J	63.7	11.30	1.15	2.26	0.19	0.27
95 J	63.7	14.00	1.16	2.07	0.28	0.31
99 J	64.5	13.00	1.13	1.80	0.22	0.15
102 J	64.5	12.00	1.21	2.21	0.18	0.19
104 J	63.5	12.10	1.06	1.77	0.22	0.21
105 J	65	14.90	1.25	1.61	0.26	0.19

Bull	LMY	Actual REA	REA/100 lbs	Actual IMF	Actual Rib Fat	Actual Rump Fat
108 J	67.3	14.50	1.15	2.66	0.16	0.25
116 J	65.9	13.40	1.06	2.81	0.18	0.25
117 J	62	13.40	1.22	2.43	0.32	0.29
123 J	66	11.50	1.05	1.91	0.11	0.19
127 J	64.8	10.90	1.24	2.17	0.13	0.15
129 J	60.7	11.40	1.18	2.43	0.30	0.25
130 J	63.8	13.00	1.16	1.86	0.24	0.23
139 J	61.7	11.60	1.06	1.76	0.27	0.31
140 J	64.1	9.40	1.03	2.08	0.11	0.19
141 J	63.5	12.00	1.09	1.90	0.21	0.15
142 J	66.7	13.00	1.12	2.06	0.13	0.17
144 J	67.1	14.00	1.20	1.93	0.14	0.17
147 J	59.8	11.50	1.19	2.45	0.34	0.27
151 J	65.7	12.40	1.16	1.57	0.14	0.19
154 J	63.4	10.50	0.95	1.78	0.17	0.21
157 J	61.6	11.80	1.13	1.96	0.28	0.31
161 J	58.7	13.70	1.21	2.26	0.45	0.33
166 J	62	11.70	1.12	1.83	0.26	0.23
169 J	65.4	12.30	1.21	1.89	0.15	0.23
172 J	64.3	12.90	1.12	2.45	0.21	0.23
175 J	63.2	12.50	1.23	1.84	0.24	0.27
178 J	64.3	13.20	1.15	2.52	0.22	0.27
180 J	62.6	11.70	0.96	1.89	0.24	0.19
182 J	64.4	12.30	1.21	0.64	0.18	0.19
193 J	64	10.90	1.02	1.71	0.15	0.21
197 J	63.4	13.00	1.16	2.07	0.24	0.25
211 J	63.3	11.50	1.08	1.97	0.20	0.21
214 J	61.7	11.40	1.19	1.90	0.26	0.25
216 J	61.8	10.90	1.17	1.70	0.24	0.25
218 J	63.4	12.30	0.96	1.83	0.22	0.23
222 J	61.3	12.60	1.10	2.06	0.31	0.29
224 J	61.6	10.40	1.06	2.07	0.22	0.19
232 J	64.1	12.50	1.18	2.19	0.19	0.23
235 J	63.8	11.20	1.05	1.38	0.16	0.17
237 J	61.4	12.00	1.01	2.58	0.28	0.33
238 J	62.3	11.20	1.04	2.30	0.22	0.21
242 J	62.5	10.80	1.07	2.00	0.20	0.21
243 J	63	12.00	1.24	2.52	0.22	0.29
245 J	63.9	12.50	1.01	2.14	0.20	0.17
249 J	63.2	11.90	1.06	2.43	0.21	0.19
251 J	65.6	12.30	1.13	1.67	0.13	0.17
254 J	62.7	11.00	1.24	2.54	0.20	0.23
256 J	61.1	13.20	1.22	2.13	0.32	0.29
259 J	65.2	12.40	1.06	2.18	0.14	0.15
266 J	64.2	12.40	1.13	1.90	0.18	0.15
267 J	63.9	12.00	1.09	1.67	0.18	0.21