

Marcy Cattle Co.

Yearling Bulls - Weight, Scrotal & Ultrasound Measurements

Lot #	Actual Wt. 1/15/2018	365 Day Adj. Wt.	Actual Scrotal 1/5/2018	Adjusted Scrotal (cm.)	Actual Rib Fat	Adjusted REA	Adjusted %IMF
35	1170	1226	38	38.83	0.25	13.20	5.16
36	1180	1236	39	39.67	0.29	12.80	4.11
37	1160	1228	37	37.89	0.32	14.30	4.19
38	1090	1160	35	35.96	0.29	13.20	4.69
39	1050	1121	36	36.96	0.25	13.30	3.60
40	1130	1200	38	38.96	0.27	13.50	5.21
41	1030	1102	39	40.05	0.18	12.00	3.77
42	1180	1273	39	40.15	0.25	15.10	4.40
43	1210	1294	36	37.05	0.27	12.50	3.90
44	1025	1116	35	36.28	0.14	12.90	3.63
45	1050	1163	37	38.44	0.22	13.70	2.76
46	1075	1192	36	37.40	0.21	13.50	3.59
47	1080	1210	35	36.56	0.14	13.74	3.56
48	1065	1200	31	32.68	0.16	13.11	3.80
49	1000	1085	32	33.12	0.16	12.50	4.80
50	1070	1216	34	35.80	0.21	12.15	4.61
51	1040	1231	36	38.05	0.20	12.46	3.87
52	1090	1226	38	39.84	0.31	12.30	5.73
53	945	1084	35	36.96	0.29	15.50	5.53
54	1000	1124	33	34.52	0.18	13.38	4.40
55	1025	1207	33	35.12	0.23	13.22	5.33
56	1220	1269	38	38.61	0.25	12.20	4.32
57	1085	1155	35	35.99	0.27	12.50	4.57
58	1060	1161	37	38.39	0.27	12.60	2.90
59	1130	1189	33	33.89	0.30	15.20	4.56
60	1200	1299	38	39.45	0.32	14.60	4.81
61	1150	1231	35	35.99	0.31	15.60	3.62
62	980	1069	37	38.21	0.29	14.50	4.38
63	1120	1240	34	35.58	0.27	14.80	4.59
64	1030	1122	34	35.48	0.31	15.60	3.19
65	1100	1176	36	37.12	0.23	13.70	3.68
66	1030	1125	38	39.34	0.18	13.30	3.31
67	1110	1244	36	37.74	0.35	13.80	4.52
68	1100	1206	37	38.28	0.34	13.00	5.22
69	1120	1225	36	37.31	0.23	13.60	4.33
70	1030	1160	34	35.50	0.27	11.55	3.94
71	1180	1213	36	36.48	0.39	13.90	4.84
72	1120	1173	34	34.80	0.25	13.60	4.03

73	1130	1209	35	36.13	0.46	13.00	4.62
74	1160	1221	37	37.80	0.36	12.30	4.95
75	1050	1165	33	34.70	0.23	14.30	3.54
76	1090	1204	35	36.70	0.25	12.50	3.29
77	1000	1112	35	36.76	0.29	12.40	5.52
78	1080	1207	31	32.79	0.29	11.00	4.70
79	1080	1209	37	38.83	0.18	12.90	3.72
80	1150	1218	39	39.86	0.29	12.10	3.62
81	1035	1173	34	36.02	0.43	15.10	4.24
82	1000	1132	35	37.05	0.29	13.00	3.25
83	1040	1181	36	38.08	0.43	13.40	6.20
84	970	1114	31	33.15	0.20	12.50	3.49
85	1045	1191	36	38.15	0.31	14.20	3.63
86	1035	1176	36	38.21	0.36	14.20	4.85
87	1070	1225	35	37.27	0.27	13.40	4.76
88	1040	1204	36	38.27	0.25	13.20	5.36
89				Out of Sale			
90	1085	1199	35	36.70	0.28	13.30	4.53
91	1160	1295	37	38.86	0.36	12.80	6.66
92	1050	1179	37	38.86	0.34	12.40	5.05
93	1100	1180	37	38.06	0.22	13.70	5.07
94				Out of Sale			
95	1130	1278	36	37.90	0.38	13.50	5.04
96	1090	1264	34	36.47	0.25	14.70	5.18
97				Out of Sale			
98	985	1160	33	35.20	0.21	12.15	4.37
99	1060	1262	37	39.10	0.21	12.62	4.41
100	1040	1252	31	33.15	0.27	12.32	3.56
101	1235	1270	36	36.48	0.29	13.40	4.49
102	1060	1134	32	32.99	0.18	14.00	4.97
103	1140	1238	35	36.32	0.27	13.50	4.14
104	1100	1184	40	41.05	0.34	14.20	5.12
105	1125	1218	39	40.39	0.39	15.00	3.42
106	1200	1330	34	35.74	0.27	14.80	2.98
107	1090	1205	34	35.44	0.20	15.10	3.86
108	1060	1151	36	37.30	0.29	14.20	3.93
109	1120	1221	38	39.28	0.27	14.00	4.12
110	1160	1285	36	37.50	0.25	13.70	3.62
111	1180	1304	36	37.50	0.33	14.70	5.38
112	1070	1179	36	37.53	0.21	13.70	3.80
113	1030	1152	36	37.56	0.21	12.70	4.02
114	1045	1150	37	38.56	0.43	13.30	4.41
115	1050	1152	34	35.04	0.31	12.70	3.37
116	990	1085	32	33.04	0.22	13.70	3.33

117	1155	1228	37	38.10	0.32	13.50	4.30
118	1140	1192	39	39.80	0.27	15.20	5.04
119	1160	1225	39	39.86	0.23	11.60	5.66
120	1160	1223	39	39.83	0.41	12.30	5.6
121	1020	1118	37	38.24	0.15	12.50	2.98
122	1180	1273	37	38.12	0.20	13.00	3.93
123	1090	1220	37	38.86	0.27	12.40	4.52
124	1065	1174	36	37.44	0.32	12.20	4.59
125	1060	1208	32	33.66	0.16	13.74	4.95
126	1080	1077	35	35.00	0.32	12.70	6.53
127	1130	1158	37	37.51	0.32	13.10	4.52
128	1040	1092	39	39.74	0.37	12.40	5.40
129	1120	1230	36	37.67	0.32	13.90	6.36
130	1045	1155	32	33.67	0.30	14.60	4.87
131	1220	1330	37	38.67	0.43	13.40	4.67
132	1025	1129	34	35.73	0.25	11.90	5.20
133	1120	1238	41	42.73	0.45	13.90	5.06
134	1100	1223	36	37.95	0.63	14.70	4.67
135	1070	1221	36	38.08	0.18	14.40	4.04
136	1170	1325	36	38.15	0.27	13.40	3.81
137	1070	1217	38	39.71	0.30	13.70	4.25
138	995	1218	30	32.80	0.23	11.73	6.52
139	1075	1233	33	35.21	0.31	14.50	4.44
140	1060	1182	35	35.83	0.27	15.30	5.09
141	1155	1216	37	37.80	0.25	14.40	5.92
142	1125	1254	33	34.86	0.38	13.90	6.29
143	1020	1142	37	38.86	0.36	13.00	5.33
144	1070	1209	39	41.05	0.31	13.90	4.17
145	1080	1168	33	34.21	0.31	13.30	4.65
146	1100	1170	35	35.83	0.25	12.90	5.56
147	1135	1237	38	39.57	0.32	13.00	5.31
148	1090	1172	33	34.16	0.32	12.50	6.71
149	1030	1088	34	34.86	0.31	11.60	4.76
150	1230	1290	33	33.86	0.27	11.70	6.41
151	1180	1254	35	35.89	0.34	12.20	5.71
152	1160	1228	38	38.96	0.29	12.40	4.51
153	1120	1195	38	38.99	0.23	12.30	5.13
154	1000	1101	34	35.36	0.18	12.60	5.04
155	1200	1279	39	40.05	0.38	13.10	5.39
156	1120	1250	35	36.89	0.34	14.50	3.96
157	1200	1277	36	36.90	0.34	12.10	5.73
158	1130	1275	36	37.83	0.33	13.60	4.19
159	835	950	33	34.60	0.18	11.08	4.96
160	1050	1168	36	37.50	0.23	12.43	6.33

161	1130	1288	37	38.66	0.20	11.95	6.41
162	1090	1242	37	38.94	0.16	11.36	5.57
163	1100	1214	36	37.67	0.31	11.40	4.51
164	1100	1146	33	33.64	0.36	12.10	5.51
165	1010	1110	37	34.67	0.21	12.80	4.05
166	1110	1226	36	38.76	0.39	13.30	5.93
167	990	1118	36	37.92	0.34	12.90	4.79
168	1135	1269	34	37.52	0.19	12.20	6.24
169	965	1141	34	35.96	0.16	10.40	4.97
170	1060	1248	33	35.96	0.20	12.94	6.02
171	990	1116	30	32.23	0.19	12.30	4.10
172	990	1121	34	36.46	0.23	10.78	4.24
173	940	1076	37	38.76	0.12	10.56	5.72
174	970	1102	35	37.16	0.18	12.88	4.08
175	1060	1206	39	39.00	0.09	11.53	4.88
176	1000	1036	37	37.74	0.30	12.10	2.84
177	1040	1072	32	32.64	0.25	13.90	3.63
178	1135	1172	36	36.64	0.30	13.00	4.44
179	1125	1176	36	36.77	0.37	12.80	5.71
180	1080	1130	36	36.77	0.34	14.20	5.82
181	1035	1050	35	35.35	0.28	12.20	5.59
182	1095	1114	36	36.35	0.39	13.60	4.68
183	1080	1106	38	38.51	0.32	12.40	4.73
184	1080	1108	34	34.51	0.25	12.10	5.88
185	1040	1072	36	36.54	0.31	11.60	4.75
186	1080	1114	37	37.54	0.29	13.30	5.09
187	1160	1197	39	39.58	0.34	12.80	5.58
188	980	1118	30	32.15	0.23	13.40	4.86
189	980	1148	33	35.40	0.21	13.60	3.14
190	1080	1114	35	35.48	0.34	12.40	4.89
191	1190	1234	38	38.64	0.29	11.60	5.66
192	1100	1135	34	34.67	0.29	11.90	6.29
193				Out of Sale			