

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
1	3.97	84	13.9	97	0.23	82	0.38	115
2	5.32	113	14.7	102	0.35	125	0.43	130
3	3.12	66	14.9	103	0.29	104	0.37	112
4	4.63	99	14.4	100	0.26	93	0.35	106
5	4.99	106	15	104	0.28	100	0.35	106
6	5.87	117	15.5	107	0.4	148	0.59	184
7	5.96	119	16.8	116	0.41	152	0.41	128
8	5.64	112	15.9	110	0.27	100	0.35	109
9	6.21	124	17	117	0.54	200	0.59	184
10	3.36	71	16.5	115	0.25	89	0.32	97
11	6.28	125	15.4	106	0.26	96	0.3	94
12	4.85	97	14.9	103	0.27	100	0.34	106
13	5.41	115	13.9	97	0.34	121	0.28	85
14	5.84	124	14.8	103	0.34	121	0.41	124
15	4.32	92	15.6	108	0.17	61	0.19	58
16	5.66	113	13.6	94	0.23	85	0.39	122
17	5	100	13.7	94	0.25	93	0.3	94
18	4.04	80	13.9	96	0.23	85	0.29	91
19	6.7	133	15.3	106	0.32	119	0.3	94
20	4.09	87	13.6	94	0.2	71	0.25	76
21	4.39	93	15.3	106	0.2	71	0.22	67
22	6.65	141	16.1	112	0.48	171	0.41	124
23	5.75	122	18.1	126	0.33	118	0.27	82
24	3.99	85	14.4	100	0.25	89	0.25	76
25	4.95	105	14.1	98	0.32	114	0.44	133
26	4.61	98	15.2	106	0.26	93	0.28	85
27	4.49	96	15.1	105	0.21	75	0.28	85
28	2.69	57	14.9	103	0.42	150	0.31	94
29	4.2	84	14.5	100	0.27	100	0.41	128
30	4.38	87	13.6	94	0.22	81	0.19	59
31	4.3	86	14	97	0.21	78	0.28	88
32	6.43	128	15.1	104	0.26	96	0.28	88
33	4.31	86	13.9	96	0.24	89	0.25	78
34	3.61	72	16.9	117	0.28	104	0.26	81
35	3.71	74	14.1	97	0.35	130	0.31	97
36	3.58	71	15.6	108	0.28	104	0.25	78
37	3.27	65	14.5	100	0.24	89	0.27	84
38	3.26	65	13	90	0.21	78	0.19	59
39	4.43	94	16.1	112	0.29	104	0.39	118
40	5.63	120	15.7	109	0.18	64	0.25	76
41	5.52	117	16	111	0.2	71	0.3	91
42	4.32	92	15.6	108	0.23	82	0.2	61
43	5.1	109	15.8	110	0.19	68	0.26	79

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
44	5	106	14.4	100	0.15	54	0.2	61
45	5.61	119	15.3	106	0.24	86	0.3	91
46	5.21	111	15.2	106	0.19	68	0.23	70
47	5.05	107	16	111	0.19	68	0.26	79
48	5.37	114	15.2	106	0.23	82	0.36	109
49	4.82	103	17.3	120	0.3	107	0.35	106
50	5.93	126	13.6	94	0.31	111	0.45	136
51	4.12	88	13.4	93	0.23	82	0.33	100
52	6.51	139	13.8	96	0.31	111	0.23	70
53	5.46	116	13.3	92	0.22	79	0.3	91
54	4.1	87	16.1	112	0.23	82	0.2	61
55	5.85	124	13.9	97	0.26	93	0.33	100
56	4.99	106	15.8	110	0.17	61	0.21	64
57	5.28	112	14.2	99	0.19	68	0.35	106
58	5.65	120	14.8	103	0.28	100	0.33	100
59	4.65	99	13.5	94	0.24	86	0.36	109
60	3.98	85	13.2	92	0.3	107	0.37	112
61	6.25	125	12.7	88	0.39	144	0.36	113
62	4.34	86	14.6	101	0.29	107	0.48	150
63	4.45	89	13.4	92	0.44	163	0.56	175
64	5.66	113	12.6	87	0.28	104	0.3	94
65	4.53	96	13.8	96	0.3	107	0.34	103
66	4.19	83	15.3	106	0.33	122	0.42	131
67	4.87	97	12.9	89	0.29	107	0.44	138
68	4.93	98	12.3	85	0.29	107	0.32	100
69	4.27	85	13.9	96	0.22	81	0.27	84
70	5.42	115	14.6	101	0.33	118	0.37	112
71	3.82	81	13.9	97	0.16	57	0.33	100
72	3.67	78	14.4	100	0.27	96	0.25	76
73	3.16	67	15.4	107	0.3	107	0.44	133
74	3.92	83	14.1	98	0.17	61	0.26	79
75	4.39	93	14.9	103	0.37	132	0.45	136
76	3.86	82	15.9	110	0.35	125	0.47	142
77	3.82	81	15.8	110	0.21	75	0.19	58
78	3.72	79	14.6	101	0.25	89	0.25	76
79	4.4	94	14.5	101	0.35	125	0.47	142
80	5.28	112	14.6	101	0.28	100	0.41	124
81	4.28	91	13.2	92	0.36	129	0.42	127
82	2.87	61	16.5	115	0.24	86	0.32	97
83	3.93	84	14.8	103	0.32	114	0.4	121
84	4.29	91	12.7	88	0.2	71	0.39	118
85	4.23	90	13.5	94	0.28	100	0.49	148
86	4.27	91	15.9	110	0.32	114	0.4	121

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
87	3.52	75	15	104	0.31	111	0.3	91
88	4.36	93	14.9	103	0.32	114	0.47	142
89	3.77	80	14.8	103	0.53	189	0.51	155
90	4.3	91	12.7	88	0.27	96	0.31	94
91	3.68	78	13	90	0.3	107	0.33	100
92	3.4	72	14.9	103	0.38	136	0.35	106
93	7.31	156	14	97	0.69	246	0.7	212
94	5.31	113	13.3	92	0.53	189	0.59	179
95	4.64	99	15.4	107	0.41	146	0.55	167
96	4.15	88	16.6	115	0.35	125	0.45	136
97	4.93	105	15	104	0.23	82	0.38	115
98	4.3	91	15.3	106	0.33	118	0.52	158
99	4.29	91	14.5	101	0.34	121	0.36	109
100	4.68	100	13	90	0.33	118	0.38	115
101	5.14	109	15	104	0.23	82	0.31	94
102	4.73	101	13.7	95	0.23	82	0.2	61
103	3.52	75	14.3	99	0.36	129	0.42	127
104	3.79	81	14.3	99	0.39	139	0.39	118
105	5.05	107	15	104	0.42	150	0.47	142
106	4.25	90	13	90	0.6	214	0.52	158
107	4.28	91	13.4	93	0.26	93	0.31	94
108	4.4	94	15	104	0.27	96	0.23	70
109	5.74	122	13	90	0.31	111	0.38	115
110	5.88	125	13.2	92	0.25	89	0.41	124
111	3.74	80	15	104	0.24	86	0.34	103
112	3.52	75	14	97	0.26	93	0.36	109
113	4.46	95	16.5	115	0.29	104	0.3	91
114	4.04	86	15.9	110	0.27	96	0.3	91
115	3.9	83	11.2	78	0.18	64	0.15	45
116	4.64	99	13.7	95	0.21	75	0.33	100
117	4.92	105	13.9	97	0.37	132	0.44	133
118	4.14	88	15.1	105	0.33	118	0.28	85
119	4.79	102	13.5	94	0.41	146	0.52	158
120	3.97	84	12.7	88	0.32	114	0.43	130
121	5.07	108	15.2	106	0.38	136	0.42	127
122	4.16	89	12.8	89	0.27	96	0.27	82
123	4.59	98	14.9	103	0.35	125	0.4	121
124	6.55	139	14.8	103	0.42	150	0.45	136
125	4.51	96	14.7	102	0.35	125	0.36	109
126	5.54	118	15.4	107	0.22	79	0.26	79
127	4.98	106	12.8	89	0.17	61	0.17	52
128	6	128	12.4	86	0.42	150	0.58	176
129	4.76	101	14.6	101	0.31	111	0.41	124

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
130	4.42	94	13.9	97	0.48	171	0.58	176
131	4.69	100	15.3	106	0.33	118	0.37	112
132	4.79	102	12.2	85	0.26	93	0.31	94
133	4.27	91	13.7	95	0.24	86	0.22	67
134	3.93	84	14.3	99	0.39	139	0.33	100
135	4.6	98	17.2	119	0.38	136	0.42	127
136	5.35	114	14.2	99	0.32	114	0.28	85
137	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
138	4.17	83	15.1	104	0.26	96	0.31	97
139	5.77	115	13.4	92	0.17	63	0.26	81
140	5.67	113	13.5	93	0.37	137	0.44	138
141	3.99	79	11.6	80	0.19	70	0.29	91
142	4.85	103	17.3	120	0.23	82	0.35	106
143	4.72	94	14.9	103	0.33	122	0.45	141
144	4.17	89	13.4	93	0.23	82	0.25	76
145	3.69	79	15.4	107	0.24	86	0.33	100
146	4.78	102	14.5	101	0.28	100	0.33	100
147	4.72	100	14.5	101	0.2	71	0.32	97
148	3.72	79	16	111	0.16	57	0.26	79
149	4.84	103	15.4	107	0.37	132	0.33	100
150	4.43	94	14.3	99	0.3	107	0.4	121
151	5.11	109	16.5	115	0.25	89	0.36	109
152	4.11	87	16.3	113	0.29	104	0.36	109
153	3.5	74	16.4	114	0.28	100	0.35	106
154	5.97	127	15.5	108	0.27	96	0.46	139
155	3.15	67	16	111	0.22	79	0.34	103
156	4.65	99	16.9	117	0.3	107	0.25	76
157	5	106	14.8	103	0.3	107	0.33	100
158	3.92	83	13.5	94	0.35	125	0.46	139
159	5.11	109	13.8	96	0.26	93	0.31	94
160	7.96	169	13.6	94	0.5	179	0.52	158
161	4.6	98	14	97	0.29	104	0.32	97
162	5.64	120	15.5	108	0.28	100	0.36	109
163	4.69	100	12.1	84	0.33	118	0.27	82
164	4.99	106	12.8	89	0.39	139	0.46	139
165	5.41	115	13.2	92	0.29	104	0.35	106
166	4.75	101	15.8	110	0.33	118	0.49	148
167	5.28	112	15.2	106	0.47	168	0.47	142
168	4.48	95	16.5	115	0.27	96	0.25	76
169	5.62	120	12.4	86	0.21	75	0.29	88
170	4.85	103	15.8	110	0.4	143	0.49	148
171	6.32	134	14.1	98	0.47	168	0.43	130
172	6.23	133	13.4	93	0.34	121	0.3	91

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
173	4.48	95	12.5	87	0.21	75	0.44	133
174	5.54	118	11.7	81	0.21	75	0.29	88
175	5.09	108	13.7	95	0.21	75	0.29	88
176	4.32	92	15.8	110	0.28	100	0.45	136
177	4.7	100	13.4	93	0.33	118	0.31	94
178	7.92	169	15.8	110	0.35	125	0.4	121
179	5.51	117	13.6	94	0.32	114	0.38	115
180	5.3	119	16	108	0.25	100	0.26	87
181	4.71	105	14.5	98	0.23	92	0.24	80
182	4.23	95	15.2	103	0.15	60	0.26	87
183	3.14	70	15.6	105	0.16	64	0.16	53
184	6.66	149	17.8	120	0.37	148	0.36	120
185	4.32	97	12.9	87	0.13	52	0.18	60
186	5.6	119	17	118	0.31	111	0.32	97
187	4.85	103	15.6	108	0.32	114	0.46	139
188	4.8	96	17	117	0.28	104	0.33	103
189	4.51	90	12.8	88	0.17	63	0.26	81
190	5.97	119	15.4	106	0.35	130	0.31	97
191	4.77	95	13.8	95	0.23	85	0.28	88
192	5.44	108	16.5	114	0.26	96	0.29	91
193	5.26	105	16.8	116	0.25	93	0.35	109
194	6.32	126	13.3	92	0.19	70	0.22	69
195	5.61	119	16.1	112	0.3	107	0.33	100
196	4.34	86	16.6	114	0.24	89	0.29	91
197	5.83	116	15.3	106	0.17	63	0.19	59
198	4.92	105	14.8	103	0.28	100	0.4	121
199	4.26	91	13.1	91	0.34	121	0.35	106
200	5.38	114	15.4	107	0.25	89	0.3	91
201	4.69	100	14.5	101	0.35	125	0.38	115
202	5.39	115	14.5	101	0.3	107	0.42	127
203	6.51	139	14.7	102	0.5	179	0.6	182
204	4.5	96	14.2	99	0.31	111	0.36	109
205	4.7	100	14.5	101	0.32	114	0.35	106
206	4.3	91	14.5	101	0.28	100	0.34	103
207	4.49	96	12.1	84	0.26	93	0.31	94
208	3.92	83	15.9	110	0.35	125	0.4	121
209	5.26	112	14.5	101	0.24	86	0.27	82
210	4.71	100	14.4	100	0.3	107	0.36	109
211	4.07	87	14.7	102	0.34	121	0.29	88
212	4.45	95	14.1	98	0.32	114	0.38	115
213	4.07	87	16.3	113	0.35	125	0.43	130
214	5.01	107	14.1	98	0.4	143	0.62	188
215	4.03	86	16.1	112	0.38	136	0.41	124

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
216	3.05	65	14.8	103	0.28	100	0.35	106
217	4.72	100	14.9	103	0.34	121	0.4	121
218	3.41	73	15.6	108	0.28	100	0.3	91
219	4.84	103	15.8	110	0.33	118	0.4	121
220	5.97	127	16.1	112	0.38	136	0.37	112
221	3.45	73	15.4	107	0.25	89	0.31	94
222	3.91	83	12.6	88	0.31	111	0.29	88
223	5.2	111	15.4	107	0.23	82	0.31	94
224	4.69	100	14.8	103	0.3	107	0.44	133
225	5.47	116	13.1	91	0.21	75	0.24	73
226	5.19	110	15.9	110	0.38	136	0.34	103
227	3.53	75	16.1	112	0.24	86	0.26	79
228	3.84	82	15.3	106	0.19	68	0.31	94
229	6.58	140	15.2	106	0.25	89	0.29	88
230	5.81	124	19.1	133	0.27	96	0.34	103
231	3.75	80	15.7	109	0.26	93	0.24	73
232	4.47	95	12.7	88	0.23	82	0.29	88
233	5.4	115	14.7	102	0.26	93	0.28	85
234	3.79	81	15.5	108	0.31	111	0.32	97
235	5.58	119	14.5	101	0.26	93	0.19	58
236	5.88	125	16	111	0.27	96	0.43	130
237	4.57	97	15.2	106	0.23	82	0.27	82
238	5.5	117	13.4	93	0.26	93	0.22	67
239	4.59	98	15.7	109	0.27	96	0.3	91
240	4.51	96	17.3	120	0.24	86	0.29	88
241	3.44	73	14.4	100	0.24	86	0.36	109
242	4.19	89	15	104	0.31	111	0.37	112
243	4.14	88	15.2	106	0.26	93	0.33	100
244	5.59	119	14.6	101	0.32	114	0.38	115
245	4.47	89	14.8	102	0.17	63	0.29	91
246	3.81	76	15.7	108	0.27	100	0.27	84
247	3.86	77	15.4	106	0.29	107	0.44	138
248	5.13	102	15.8	109	0.29	107	0.29	91
249	5.45	109	17.3	119	0.35	130	0.35	109
250	4.86	97	15.4	106	0.3	111	0.31	97
251	4.44	94	13.4	93	0.3	107	0.33	100
252	3.81	81	15.3	106	0.31	111	0.28	85
253	5.64	120	14.6	101	0.29	104	0.35	106
254	5.45	116	13.1	91	0.34	121	0.37	112
255	7.44	148	14	97	0.36	133	0.39	122
256	4	80	13.4	92	0.2	74	0.28	88
257	4.66	93	14.2	98	0.27	100	0.28	88
258	4.32	86	12.9	89	0.3	111	0.28	88

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
259	5.87	117	13.8	95	0.22	81	0.34	106
260	5.84	116	12.1	83	0.23	85	0.32	100
261	7	149	13.7	95	0.32	114	0.56	170
262	5.06	101	14.5	100	0.15	56	0.17	53
263	5.54	110	12.8	88	0.28	104	0.39	122
264	4.06	86	13.4	93	0.33	118	0.23	70
265	4.69	100	14.4	100	0.26	93	0.47	142
266	4.55	97	13.8	96	0.23	82	0.3	91
267	3.45	73	15.1	105	0.32	114	0.36	109
268	4.09	87	13.2	92	0.26	93	0.26	79
269	4.5	96	15.8	110	0.25	89	0.25	76
270	5.04	107	14.4	100	0.24	86	0.24	73
271	4.55	97	15.2	106	0.32	114	0.33	100
272	3.72	79	16.2	113	0.3	107	0.28	85
273	4.31	92	13.5	94	0.21	75	0.27	82
274	3.44	73	15.7	109	0.39	139	0.47	142
275	4.78	102	14.7	102	0.2	71	0.31	94
276	3.35	71	16.6	115	0.22	79	0.27	82
277	3.43	73	14.4	100	0.21	75	0.28	85
278	4.33	92	13.2	92	0.25	89	0.24	73
279	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
280	3.85	82	14.3	99	0.19	68	0.26	79
281	5.76	123	14.2	99	0.32	114	0.33	100
282	4.47	95	14.7	102	0.23	82	0.36	109
283	6.39	136	13	90	0.19	68	0.35	106
284	4.14	88	12.3	85	0.19	68	0.16	48
285	5.34	114	13	90	0.21	75	0.26	79
286	3.63	77	14.3	99	0.24	86	0.28	85
287	6.05	129	14.5	101	0.26	93	0.35	106
288	5.8	123	12.2	85	0.31	111	0.29	88
289	5.47	116	13.3	92	0.18	64	0.29	88
290	5.6	112	13.9	96	0.24	89	0.22	69
291	5.45	116	14.5	101	0.21	75	0.24	73
292	4.42	94	13.4	93	0.25	89	0.27	82
293	3.69	79	13.3	92	0.27	96	0.28	85
294	3.5	74	14.4	100	0.15	54	0.25	76
295	5.47	109	16	110	0.28	104	0.4	125
296	4.77	95	15.6	108	0.16	59	0.18	56
297	4.57	91	14.4	99	0.26	96	0.17	53
298	6.24	133	14.3	99	0.3	107	0.26	79
299	4.83	103	15.5	108	0.22	79	0.27	82
300	5.12	102	12.1	83	0.2	74	0.2	63
301	5.35	114	13.6	94	0.37	132	0.33	100

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
302	4.63	99	12.4	86	0.3	107	0.26	79
303	5.28	112	14.9	103	0.44	157	0.45	136
304	4.68	100	15.2	106	0.28	100	0.41	124
305	3.7	79	14.3	99	0.18	64	0.28	85
306	4.72	100	16	111	0.38	136	0.36	109
307	5.71	121	16.4	114	0.3	107	0.26	79
308	7.4	157	15.7	109	0.33	118	0.36	109
309	4.44	94	14.3	99	0.26	93	0.35	106
310	5.83	124	14.5	101	0.28	100	0.29	88
311	4.27	91	12.9	90	0.26	93	0.2	61
312	4.82	103	13.2	92	0.21	75	0.22	67
313	5.49	117	16.1	112	0.26	93	0.29	88
314	4.48	95	15.2	106	0.3	107	0.37	112
315	4.87	104	16.2	113	0.21	75	0.31	94
316	4.41	94	15.8	110	0.29	104	0.34	103
317	4.46	95	12.2	85	0.16	57	0.2	61
318	3.76	80	14.3	99	0.34	121	0.41	124
319	3.92	83	15.8	110	0.22	79	0.3	91
320	5.91	126	14.4	100	0.24	86	0.33	100
321	5.2	111	16.4	114	0.38	136	0.4	121
322	5.66	120	14.1	98	0.35	125	0.4	121
323	5.75	129	13.6	92	0.32	128	0.3	100
324	4.2	94	14.9	101	0.23	92	0.29	97
325	3.64	81	14.5	98	0.31	124	0.35	117
326	3.78	85	14.6	99	0.21	84	0.29	97
327	4.78	107	15.3	103	0.24	96	0.3	100
328	4.75	106	15.7	106	0.37	148	0.35	117
329	5.46	122	14.8	100	0.31	124	0.35	117
330	5.39	121	15.1	102	0.27	108	0.3	100
331	4.55	102	13.6	92	0.28	112	0.36	120
332	4.71	105	16.5	111	0.17	68	0.31	103
333	5.12	115	13.7	93	0.25	100	0.33	110
334	3.92	88	15	101	0.23	92	0.24	80
335	4.17	93	15.1	102	0.23	92	0.33	110
336	2.94	66	14.2	96	0.15	60	0.17	57
337	3.47	78	14.6	99	0.31	124	0.34	113
338	3.17	71	16.6	112	0.19	76	0.35	117
339	3.24	72	13.2	89	0.3	120	0.38	127
340	3.97	89	14.5	98	0.19	76	0.23	77
341	5.48	123	14	95	0.22	88	0.28	93
342	4.96	111	14.2	96	0.34	136	0.32	107
343	4.87	109	14.3	97	0.23	92	0.29	97
344	4.3	91	15	104	0.3	107	0.27	82

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
345	5.18	110	15.5	108	0.32	114	0.22	67
346	5.08	108	14.1	98	0.32	114	0.35	106
347	4.4	88	15.5	107	0.15	56	0.19	59
348	4.7	94	14.2	98	0.15	56	0.31	97
349	6.19	123	14.4	99	0.2	74	0.25	78
350	7.08	141	15.4	106	0.43	159	0.44	138
351	7.12	151	13.9	97	0.27	96	0.37	112
352	5.49	117	15.7	109	0.3	107	0.36	109
353	4.58	97	12	83	0.32	114	0.24	73
354	2.83	60	12.7	88	0.26	93	0.22	67
355	4.39	93	13.1	91	0.21	75	0.19	58
356	3.33	71	13.3	92	0.25	89	0.24	73
357	3.51	75	14.8	103	0.17	61	0.26	79
358	5.43	116	15.2	106	0.41	146	0.38	115
359	5.05	107	12.2	85	0.29	104	0.33	100
360	3.62	77	12.7	88	0.18	64	0.25	76
361	4.15	88	11.8	82	0.27	96	0.27	82
362	2.81	60	13.4	93	0.17	61	0.26	79
363	4.78	102	14.6	101	0.35	125	0.39	118
364	4.81	102	11.9	83	0.16	57	0.23	70
365	3.32	71	15.7	109	0.19	68	0.2	61
366	4.15	88	14	97	0.21	75	0.24	73
367	3.4	72	13.1	91	0.26	93	0.28	85
368	4.12	88	14.3	99	0.23	82	0.19	58
369	3.83	81	16.3	113	0.21	75	0.33	100
370	6.2	132	13.8	96	0.33	118	n/a	n/a
371	3.75	80	13.5	94	0.21	75	0.25	76
372	3.02	64	12.8	89	0.26	93	0.22	67
373	4.44	94	16.6	115	0.24	86	0.25	76
374	4.57	97	14	97	0.24	86	0.41	124
375	6.26	133	14.7	102	0.36	129	0.46	139
376	6.09	130	13.3	92	0.32	114	0.31	94
377	6.18	123	13.4	92	0.28	104	0.22	69
378	6.03	128	12.9	90	0.26	93	0.31	94
379	3.43	73	14.7	102	0.17	61	0.21	64
380	4.96	106	15.8	110	0.29	104	0.32	97
381	4.84	103	15.1	105	0.19	68	0.24	73
382	4.51	96	15.8	110	0.28	100	0.26	79
383	6.68	142	12.2	85	0.26	93	0.4	121
384	4.27	91	11.3	78	0.48	171	0.38	115
385	4.47	95	13.6	94	0.32	114	0.37	112
386	3.75	80	11.1	77	0.23	82	0.24	73
387	4.71	94	15.3	106	0.3	111	0.36	113

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
388	3.98	79	14.2	98	0.19	70	0.37	116
389	5.78	115	14.8	102	0.41	152	0.35	109
390	5.12	102	13.8	95	0.25	93	0.31	97
391	4.38	93	13.9	97	0.2	71	0.24	73
392	5	106	15.5	108	0.31	111	0.38	115
393	4.38	93	15.4	107	0.29	104	0.24	73
394	5.32	113	12.7	88	0.39	139	0.42	127
395	4.05	86	16.3	113	0.31	111	0.31	94
396	5.49	117	14.6	101	0.12	43	0.26	79
397	4.34	92	14.8	103	0.3	107	0.29	88
398	4.47	95	15.7	109	0.26	93	0.3	91
399	4.06	86	13.4	93	0.36	129	0.49	148
400	3.22	69	14.7	102	0.23	82	0.22	67
401	5.44	116	17.8	124	0.43	154	0.39	118
402	3.95	84	15.5	108	0.21	75	0.28	85
403	5.09	108	16.1	112	0.31	111	0.33	100
404	4.33	92	15.7	109	0.31	111	0.36	109
405	6.93	147	13.1	91	0.21	75	0.2	61
406	4.71	100	13.8	96	0.31	111	0.25	76
407	4.91	104	14.2	99	0.2	71	0.25	76
408	5.5	117	13.4	93	0.26	93	0.28	85
409	4.25	90	14	97	0.31	111	0.32	97
410	3.42	73	15.6	108	0.19	68	0.26	79
411	4.28	91	14.6	101	0.24	86	0.28	85
412	4.5	96	15.1	105	0.34	121	0.31	94
413	6.02	128	12.9	90	0.31	111	0.34	103
414	3.92	83	17.3	120	0.26	93	0.41	124
415	4.76	101	15.3	106	0.24	86	0.29	88
416	4.19	89	13.5	94	0.29	104	0.34	103
417	3.83	81	15.8	110	0.23	82	0.41	124
418	4.63	99	13.4	93	0.32	114	0.49	148
419	4.29	91	14	97	0.28	100	0.28	85
420	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
421	4.89	104	15.4	107	0.19	68	0.29	88
422	3.65	78	16.5	115	0.27	96	0.27	82
423	4.57	97	14	97	0.26	93	0.35	106
424	4	85	13.9	97	0.2	71	0.25	76
425	5.68	121	14.2	99	0.19	68	0.24	73
426	3.72	79	12.4	86	0.28	100	0.28	85
427	4.42	94	13.7	95	0.19	68	0.19	58
428	6.69	142	15	104	0.26	93	0.31	94
429	4.58	97	13.9	97	0.31	111	0.33	100
430	4.87	104	15.7	109	0.34	121	0.31	94

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
431	5.72	122	16.4	114	0.28	100	0.41	124
432	3.69	79	15.8	110	0.33	118	0.36	109
433	6.32	134	13.3	92	0.46	164	0.58	176
434	4.81	102	15.4	107	0.24	86	0.25	76
435	5.95	127	13.5	94	0.31	111	0.25	76
436	4.61	98	13.4	93	0.24	86	0.24	73
437	5.23	111	14	97	0.34	121	0.36	109
438	5.44	116	15	104	0.32	114	0.36	109
439	3.78	80	15.5	108	0.21	75	0.3	91
440	3.4	72	14.7	102	0.29	104	0.39	118
441	4.67	99	13.9	97	0.26	93	0.24	73
442	4.73	101	16.9	117	0.33	118	0.27	82
443	4.84	103	14.3	99	0.22	79	0.32	97
444	5.6	119	13.9	97	0.26	93	0.44	133

The Coming 2 year old bulls below were scanned in August, 2016.

(The yearling bulls above are a separate group.)

The data below should be compared only within this Coming 2 year old contemporary group.

445	2.36	100	14.1	104	0.13	130	0.19	136
446	2.19	92	15.3	113	0.08	80	0.12	86
447	2.27	96	14.1	104	0.1	100	0.12	86
448	3.23	136	14.9	110	0.14	140	0.22	157
449	2.27	96	12.1	90	0.09	90	0.18	129
450	2.62	111	13	96	0.09	90	0.21	150
451	1.88	79	13.5	100	0.05	50	0.16	114
452	2.19	92	14	104	0.11	110	0.11	79
453	2.78	117	14.8	110	0.14	140	0.24	171
454	2.34	99	15.1	112	0.14	140	0.21	150
455	3.51	148	12.8	95	0.14	140	0.11	79
456	2.26	95	14.5	107	0.1	100	0.15	107
457	2.53	107	12.5	93	0.12	120	0.2	143
458	2.09	88	13.2	98	0.14	140	0.16	114
459	1.97	83	14.7	109	0.13	130	0.13	93
460	2.45	103	15.7	116	0.08	80	0.13	93
461	1.82	77	15.6	116	0.18	180	0.22	157
462	1.73	73	14.1	104	0.1	100	0.1	71
463	1.7	72	15.6	116	0.16	160	0.21	150
464	2.91	123	14.4	107	0.22	220	0.18	129
465	2.3	97	15.8	117	0.12	120	0.15	107
466	2.04	86	12.3	91	0.17	170	0.26	186
467	1.74	72	13.4	100	0.17	170	0.19	127
468	1.85	78	14.5	107	0.2	200	0.2	143

Ultrasound Data
 Connealy Angus
 2017 Spring Bull Sale
 Saturday, March 25th, 2017

Lot #	ADJ % IMF	IMF Ratio	ADJ Ribeye	Ribeye Ratio	ADJ Rib Fat	Rib Fat Ratio	ADJ Rump Fat	Rump Fat Ratio
469	2	84	12.3	91	0.12	120	0.29	207
470	2.65	112	13	96	0.19	190	0.22	157
471	2.56	108	14.6	108	0.13	130	0.2	143
472	2.05	86	13.6	101	0.06	60	0.2	143
473	3.29	139	15.8	117	0.08	80	0.24	171
474	2.21	93	12.4	92	0.07	70	0.13	93
475	3.65	154	13.8	102	0.18	180	0.17	121
476	3.36	142	13.2	98	0.09	90	0.22	157
477	2.01	85	16.1	119	0.18	180	0.22	157
478	2.09	87	13	97	0.08	80	0.19	127
479	2	83	14.8	110	0.11	110	0.18	120
480	2.06	87	13.9	103	0.12	120	0.21	150
481	2.27	96	14.3	106	0.14	140	0.12	86
482	1.84	76	13	97	0.06	60	0.15	100
483	2.44	101	12.3	92	0.1	100	0.13	87
484	2.7	112	13.8	103	0.09	90	0.17	113
485	1.92	80	14.4	107	0.11	110	0.18	120
486	2.12	88	13.2	99	0.08	80	0.15	100
487	2.95	124	11.9	88	0.09	90	0.16	114
488	2.7	114	13.3	99	0.08	80	0.12	86
489	2.75	114	15.1	113	0.15	150	0.21	140
490	3.43	142	16.1	120	0.16	160	0.19	127
491	2.56	106	13.7	102	0.12	120	0.18	120
492	1.81	75	15.5	116	0.13	130	0.28	187
493	2.63	109	12.6	94	0.08	80	0.19	127
494	3.12	132	13.4	99	0.15	150	0.13	93
495	3.25	137	16.2	120	0.12	120	0.24	171
496	2.93	124	14.2	105	0.18	180	0.29	207
497	3.25	137	12.8	95	0.11	110	0.17	121
498	2.86	121	13.7	101	0.12	120	0.27	193
499	3.11	131	15	111	0.23	230	0.33	236
500	3.14	132	12.7	94	0.11	110	0.16	114