

**Ohlde Cattle Co.
2024 Bull Sale**



Lot No.	Tattoo	Actual % IMF	IMF Ratio	Actual REA	REA Ratio	REA/CWT	Actual Rib Fat	Rib Fat Ratio	Scrotal (cm)	Current Weight	
1	606K	3.65	100	9.4	105	1.17	0.20	150	36.5	1230	Scrotal sizes are actual measurements taken in
2	611K	3.24	88	8.3	93	1.14	0.14	100	35	1242	
3	615K	3.65	99	10.6	116	1.12	0.18	123	36.5	1362	March 2024.
4	633K	3.76	97	10	115	1.08	0.18	121	39	1380	
5	638K	3.62	99	9.3	101	0.99	0.12	69	38	1210	
6	640K	2.86	77	8.6	100	1.20	0.12	77	38	1340	
7	644K	3.84	106	7.8	85	1.04	0.18	123	40	1314	
8	646K	3.21	87	9.2	101	1.02	0.14	92	37.5	1318	
9	649K	3.83	105	8.5	93	1.11	0.08	46	37	1200	
10	657K	3.96	110	9.2	101	1.09	0.14	92	42	1274	
11	659K	3.84	106	8.8	95	0.99	0.18	123	38	1342	
12	662K	4.14	108	10.4	113	0.92	0.20	121	41	1534	
13	665K	3.32	91	10	109	1.17	0.16	108	37	1358	
14	669K	3.62	100	7.1	100	0.91	0.14	100	35	1206	
15	670K	3.76	106	10.2	116	1.33	0.14	108	36.5	1212	
16	672K	3.77	103	8.7	101	1.19	0.12	85	38	1288	
17	675K	3.64	100	8.6	100	1.13	0.16	115	39	1362	
18	681K	3.54	92	9.2	106	1.09	0.11	79	38	1414	
19	684K	3.35	92	9.2	102	1.02	0.20	146	39	1310	
20	690K	3.28	92	9.3	106	1.13	0.12	83	34	1356	
21	693K	3.82	106	10.7	118	1.16	0.14	92	39	1410	
22	697K	3.82	105	9.4	102	1.10	0.16	93	36.5	1306	
23	699K	3.29	92	8.9	102	1.09	0.14	108	36.5	1230	
24	705K	3.75	103	9.3	105	1.03	0.16	100	38	1452	
25	707K	3.68	102	8.5	100	1.07	0.18	131	36.5	1294	
26	708K	3.46	95	9.8	114	1.18	0.11	69	40	1358	
27	713K	3.46	95	8	93	1.03	0.16	115	35.5	1350	
28	714K	3.33	91	8.6	102	1.16	0.12	92	36.5	1158	
29	716K	3.87	101	7.9	87	0.92	0.16	100	37	1402	
30	717K	3.52	99	10	114	1.10	0.14	108	34	1446	
31	718K	3.58	99	8.1	89	0.84	0.14	92	38	1342	
32	722K	3.96	112	9.7	111	1.13	0.16	125	35	1416	
33	727K	3.65	101	9.1	100	1.08	0.12	67	38	1430	
34	731K	3.6	101	9.8	108	1.01	0.12	77	38	1460	
35	733K	3.39	96	8.5	99	1.17	0.12	92	36.5	1324	
36	734K	3.4	94	8.2	98	1.00	0.12	85	37	1442	
37	736K	3.44	100	9	100	1.22	0.16	100	36.5	1308	
38	737K	3.58	100	8.7	95	0.94	0.14	92	36.5	1440	

<u>Lot No.</u>	<u>Tattoo</u>	<u>Actual % IMF</u>	<u>IMF Ratio</u>	<u>Actual REA</u>	<u>REA Ratio</u>	<u>REA/CWT</u>	<u>Actual Rib Fat</u>	<u>Rib Fat Ratio</u>	<u>Scrotal (cm)</u>	<u>Current Weight</u>		
39	740K	3.78	106	9.5	106	1.12	0.16	115	40.5	1332		
40	741K	3.69	103	8.3	92	1.14	0.16	100	35	1280		
41	746K	3.44	96	8.7	97	1.09	0.12	85	36.5	1314		
42	751K	3.45	95	7.8	85	1.00	0.16	100	35	1262		
43	768K	3.55	101	9.2	105	1.10	0.14	100	38	1404		
44	774K	3.76	107	9.5	108	1.16	0.18	120	37	1260		
45	776K	3.74	106	10	113	1.29	0.14	93	37	1256		
46	779K	3.02	86	8.8	101	1.17	0.14	108	39	1242		
47	781K	3.55	101	9.9	110	1.13	0.20	127	37	1340		
48	796K	3.96	114	8.3	101	1.24	0.11	85	37	1226		
49	805K	3.85	112	7.8	95	1.07	0.16	131	37	1358		
50	809K	3.6	104	8.4	98	1.18	0.16	113	35	1250		
51	836K	3.56	98	8.2	116	1.15	0.14	114	35	1212		
52	9101K	3.62	97	9.1	107	1.22	0.20	125	35	1248		
53	9103K	3.93	106	8.2	96	1.00	0.18	113	38.5	1220		
54	9106K	4.03	107	10.5	123	1.17	0.20	125	37	1462		
55	9107K	3.56	95	8.3	97	1.00	0.16	100	38	1264		
56	9109K	3.69	100	8.2	98	1.14	0.14	94	37	1200		
57	7104K	3.47	95	8.5	99	1.15	0.16	94	36.5	1300		
58	7108K	4.26	100	8.8	100	1.21	0.12	100	37	1248		
59	621K	3.58	102	8.06	87	1.04	0.14	92	40	1298		
60	642K	3.38	96	10.46	117	1.07	0.18	123	39	1462		
61	698K	3.31	95	9.94	113	1.12	0.14	96	37	1406		
62	77K	4.17	120	7.6	99	1.05	0.08	60	34	1298		
63	78K	3.78	109	6.8	89	0.91	0.14	106	37	1358		
64	7110K	3.37	95	9.41	113	1.27	0.14	90	38	1228		
65	301K	4.22	113	9.7	104	1.17	0.14	93	34	1258		
66	304K	3.66	98	10.2	109	1.16	0.14	93	36.5	1230		
67	308K	3.63	97	9.9	106	1.14	0.20	133	34	1250		
68	3308K	3.19	85	10.2	109	1.03	0.14	93	41	1324		
69	309K	4.01	107	10.7	115	1.19	0.18	120	37	1280		
70	312K	4.11	110	10.7	115	1.08	0.14	93	36.5	1440		
71	315K	3.26	87	8	86	1.04	0.16	107	35	1258		
72	317K	3.71	99	10.5	113	1.21	0.11	73	38	1344		
73	319K	3.79	101	8.9	95	1.11	0.14	93	37	1178		
74	325K	3.94	105	10.6	114	1.12	0.12	80	40	1378		
75	326K	3.46	92	9.4	101	1.10	0.11	73	37	1336		
76	327K	3.97	106	9.9	106	1.11	0.12	80	41	1330		
77	328K	3.19	85	8.9	95	1.07	0.18	120	37	1226		
78	329K	4.33	115	9.8	105	0.96	0.20	133	41	1510		

<u>Lot No.</u>	<u>Tattoo</u>	<u>Actual % IMF</u>	<u>IMF Ratio</u>	<u>Actual REA</u>	<u>REA Ratio</u>	<u>REA/CWT</u>	<u>Actual Rib Fat</u>	<u>Rib Fat Ratio</u>	<u>Scrotal (cm)</u>	<u>Current Weight</u>		
79	331K	3.74	100	7.6	82	1.07	0.12	80	38	1240		
80	332K	3.51	94	9.4	101	1.11	0.14	93	34	1400		
81	333K	3.87	103	10.5	113	1.02	0.16	107	32.5	1474		
82	339K	3.69	98	9.7	104	1.21	0.12	80	37	1186		
83	343K	4.34	116	9.9	106	1.06	0.18	120	37	1336		
84	346K	3.92	105	9.4	101	1.08	0.16	107	37	1310		
85	349K	3.85	103	10.3	111	1.04	0.16	107	35	1356		
86	352K	3.73	99	10.4	112	1.02	0.21	140	36.5	1320		
87	356K	3.68	98	10.9	117	1.10	0.20	133	39	1420		
88	362K	3.64	97	9.9	106	1.06	0.14	93	36.5	1400		
89	367K	4.35	116	9.8	105	1.39	0.16	107	39	1236		
90	370K	3.84	102	9	97	1.05	0.18	120	35.5	1226		
91	375K	3.8	101	10.5	113	1.08	0.20	133	39	1366		
92	383K	3.66	98	8.1	87	1.08	0.14	93	37	1258		
93	384K	3.32	89	7.7	83	0.98	0.12	80	40	1250		
94	387K	3.49	93	8.3	89	1.15	0.12	80	36.5	1210		
95	400K	3.81	102	8.9	95	1.00	0.18	120	36.5	1342		
96	401K	3.86	103	9.8	105	1.13	0.16	107	36.5	1222		
97	405K	3.41	91	8.6	92	0.99	0.20	133	37	1206		
98	407K	3.46	92	8.5	91	1.15	0.11	73	37	1330		
99	413K	3.72	99	9.9	106	1.28	0.18	120	35.5	1298		
100	414K	3.49	93	9.6	103	1.05	0.16	107	40	1458		
101	417K	3.37	90	9.7	104	1.10	0.16	107	37	1410		
102	423K	3.66	98	9.9	106	1.21	0.11	73	40	1236		
103	429K	3.58	95	9.1	98	1.26	0.12	80	40	1270		
104	431K	3.97	106	8.3	89	1.09	0.18	120	36.5	1376		
105	435K	3.55	95	9	97	1.26	0.14	93	37	1164		
106	443K	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	33	1296		
107	482J	4.07	109	10.7	115	0.97	0.14	93	36.5	1356		
108	100K	3.28	93	9.41	95	1.15	0.16	114	34	1252		
109	102K	3.29	94	8.17	83	1.06	0.14	100	35	1332		
110	106K	3.8	108	8.83	89	1.07	0.14	100	36.5	1280		
111	109K	3.34	95	10.5	106	1.08	0.14	100	36.5	1320		
112	114K	3.54	98	9.84	102	1.11	0.08	113	38	1342		
113	117K	3.35	95	10.19	103	1.31	0.12	86	39.5	1300		
114	121K	3.64	104	10.86	110	1.16	0.14	100	35	1364		
115	122K	3.64	104	9.66	98	1.18	0.16	114	36.5	1278		
116	124K	3.91	111	9.94	100	1.19	0.12	86	34	1300		
117	125K	3.17	90	9.78	99	1.29	0.14	100	36.5	1282		
118	128K	3.78	108	11.49	116	1.26	0.18	129	36.5	1310		

Lot No.	Tattoo	Actual % IMF	IMF Ratio	Actual REA	REA Ratio	REA/CWT	Actual Rib Fat	Rib Fat Ratio	Scrotal (cm)	Current Weight
119	133K	3.26	93	11.32	114	1.46	0.16	114	34	1164
120	134K	3.62	103	10.11	102	1.27	0.12	86	38	1332
121	135K	3.67	105	10.42	105	1.11	0.14	100	40	1360
122	137K	3.22	92	9.57	97	1.18	0.14	100	40	1310
123	140K	3.86	110	11.29	114	1.25	0.14	100	36.5	1386
124	142K	2.22	65	10.52	105	1.11	0.14	93	37	1374
125	143K	3.54	101	10.51	106	1.04	0.14	100	36.5	1472
126	147K	3.21	91	11.28	114	1.25	0.16	114	37	1322
127	148K	3.61	101	9.18	98	1.07	0.14	81	35	1276
128	150K	2.85	81	9.32	94	1.06	0.11	79	39	1376
129	151K	3.70	107	10	100	1.19	0.18	121	37	1368
130	152K	3.5	100	9.99	101	1.20	0.14	100	35	1342
131	153K	2.9	83	9.15	92	1.25	0.12	86	37	1113
132	154K	3.25	100	9.99	100	1.14	0.12	100	39	1260
133	156K	3.54	101	11.66	118	1.29	0.12	86	39	1286
134	159K	4.09	117	12.2	123	1.42	0.16	114	40	1348
135	164K	3.33	107	10.84	109	1.20	0.16	114	36.5	1312
136	173K	3.83	109	9.81	99	1.08	0.14	100	36.5	1320
137	176K	3.41	99	12.46	129	1.23	0.16	114	39	1400
138	177K	3.36	96	8.9	90	1.14	0.14	100	36.5	1268
139	178K	3.06	93	10.31	104	1.35	0.13	93	38	1308
140	357K	3.29	88	10	107	1.19	0.18	120	38	1260
141	389K	4.19	112	9.3	100	1.01	0.16	107	39	1312
142	052K	3.56	101	9.65	97	1.04	0.14	100	40	1544
143	055K	3.1	88	11.37	115	1.25	0.12	86	35	1312
144	285J	3.8	108	10.46	106	1.10	0.18	129	37	1392
145	282K	3.54	100	10.9	100	1.06	0.12	100	37	1546
146	284K	3.39	100	8.45	89	1.10	0.12	86	34	1196
147	285K	3.10	91	11.27	120	1.22	0.14	117	38	1510
148	286K	3.08	90	8.7	91	1.00	0.14	117	37	1216
149	287K	3.63	107	10.83	115	1.50	0.12	100	36.5	1252
150	290K	3.74	106	9.37	93	1.04	0.20	125	39	1350
151	291K	3.32	94	10.7	107	1.17	0.12	75	37	1504

REA/CWT - A way to look at Rib Eye Area in relation to the animal's weight per 100 lbs. REA/CWT scores of 1.0 and higher are good indicators of high yield grading cattle.

Comments about Ultrasound Ratios: Bulls were ratioed for ultrasound carcass traits in the same contemporary groups as for birth and weaning performance. You will see some bulls with the same REA, 10.5 for example, with different REA Ratios. The reason for this is that more than one contemporary group is represented in this set of ultrasound data.