

Ultrasound Data & Scrotal

Lot	Tattoo	Scrotal (3/2/24)	Yrling Weight	Sale			USND		
				Weight (3/2/24)	USND Adj PCT IMF	USND PCT IMF Ratio	USND Adj Ribeye	Ribeye Ratio	USND Adj Rib Fat
1	3126	37	1134	1258	2.86	91	10.8	97	0.19
2	3166	35.5	992	1044	2.94	88	10.8	104	0.16
3	3087	36.5	1064	1208	2.89	92	10.1	91	0.16
4	2100	39	1010	1840	4.16	116	11.3	92	0.29
5	3069	38.5	1116	1220	4.84	100	10	100	0.2
6	3024	33.5	1010	1138	3.65	107	10.1	97	0.25
7	3079	36	1040	1144	3.4	100	10.7	103	0.19
8	3081	35.5	934	1034	3.74	100	8.3	100	0.13
9	2593	40	782	1648	3.53	115	11.8	104	0.22
10	3050	37.5	980	1166	3.3	97	11.2	108	0.22
11	3099	31.5	950	1030	2.94	86	9.8	94	0.15
12	3129	35.5	1034	1142	2.87	84	11.9	114	0.19
13	3188	35	1008	1100	3.98	119	9.8	94	0.14
14	3192	35.5	986	1130	5.29	158	9.8	94	0.21
15	2515	40.5	776	1564	3.03	99	11	97	0.16
16	2517	39.5	728	1500	2.66	87	11.1	98	0.12
17	2542	42	840	1872	3.41	111	10.9	96	0.23
18	2547	41.5	912	1682	3.03	99	12.4	110	0.13
19	2611	41.5	872	1494	2.71	89	11.5	102	0.26
20	3080	37	1120	1260	4.37	128	10.5	101	0.24
21	3155	39	1138	1250	4.27	125	9.7	93	0.26
22	3241	34.5	906	988	3.79	113	8.5	82	0.19
23	2514	42.5	886	1806	2.82	116	11.3	104	0.18
24	3122	35	1016	1088	3	88	9.6	92	0.17
25	3127	33.5	1112	1182	2.5	75	9.2	88	0.19
26	3176	36.5	1148	1244	3.22	94	11	106	0.26
27	3204	35	1012	1126	2.88	86	10.9	105	0.2
28	2554	39	924	1784	2.07	68	11.7	104	0.16
29	3222	39	994	1068	2.97	89	9.7	93	0.12
30	3149	36	1094	1208	3.2	94	9.8	94	0.21
31	3111	35	982	1046	3.34	98	10.1	97	0.12
32	3013	34.5	1044	1164	4.42	116	10.7	91	0.23
33	3026	32.5	1066	1194	3.43	90	12.2	104	0.25
34	3086	36.5	960	1076	3.56	94	12.2	104	0.19
35	2533	38.5	728	1652	3.07	100	10	100	0.12
36	2575	34	832	1742	2.9	95	10.5	93	0.19
37	2579	40	910	1808	4.22	138	10.4	92	0.18
38	2546	39.5	854	1726	2.03	84	10.5	96	0.19
39	3055	36.5	1012	1138	3.36	96	8.9	90	0.22

Lot	Tattoo	Sale					USND		
		Scrotal (3/2/24)	Yrling Weight	Weight (3/2/24)	USND Adj PCT IMF	USND PCT IMF Ratio	USND Adj Ribeye	Ribeye Ratio	USND Adj Rib Fat
40	2250	39	1038	1794	3.57	100	11.1	90	0.27
41	L3078	40	1099	1288	2.66	83	8.86	85	0.17
42	K2162	43.5	1085	1762	5.67	100	12.1	100	0.33
43	L3147	39	1161	1370	3.25	104	12.65	117	0.25
44	L3041	36.5	1108	1218	3.28	102	11.76	113	0.2
45	L3096	37.5	1081	1190	3.23	100	10.99	105	0.19
46	L3110	36.5	960	1120	4.08	127	10.69	102	0.18
47	L3112	38.5	1083	1246	3.32	103	11.49	110	0.17
48	L3146	35	1016	1182	3.5	109	11.55	111	0.23
49	L3162	34	884	1064	2.71	84	8.58	82	0.08
50	L3173	35	1092	1154	3.84	100	10.9	100	0.19
51	L3207	37.5	1148	1214	3.71	100	11.06	100	0.24
52	K2598	40	916	1796	2.8	107	12.45	111	0.09
53	L3194	38.5	1098	1256	3.83	119	9.73	93	0.14
54	L3159	38	1069	1242	2.97	92	9.97	95	0.13
55	L3216	39.5	1129	1264	3.03	103	9.48	98	0.21
56	L3132	35.5	950	1102	2.63	84	10.22	95	0.22
57	L3139	36.5	1074	1210	2.33	75	10.04	93	0.24
58	L3180	37.5	1019	1174	2.84	97	9.8	102	0.11
59	L3242	38.5	1062	1178	2.25	64	10.78	106	0.11
60	L3116	39	1109	1314	3.18	105	10.2	100	0.2
61	L3164	35	1149	1310	3.02	93	10.38	105	0.18
62	K2570	44	832	1696	2.03	80	10.27	88	0.22
63	K2577	39.5	865	1678	2.82	111	11.84	102	0.19
64	K2582	42	923	1748	2.03	80	12.77	110	0.19
65	K2608	43	869	1563	2.78	106	10.1	90	0.13
66	L3195	37.5	1021	1144	3.09	95	9.35	95	0.15
67	L3102	39	999	1140	3.65	112	9.79	99	0.22
68	K2619		838		2.47	94	10.54	94	0.12
69	L3123	37.5	1197	1342	2.88	95	10.2	100	0.21
70	L3153	37.5	1136	1270	3	93	11.85	114	0.26
71	L3203	39	1166	1296	3.05	98	11.05	102	0.22
72	L3141	34	938	1082	3.5	109	10.04	96	0.16
73	L3151	38	970	1084	2.59	80	9.75	93	0.12
74	L3219	34.5	996	1078	3.39	96	9.5	93	0.18
75	K2569	39	863	1476	3.35	132	11.37	98	0.26
76	K2571	41	909	1798	2.44	96	11.97	103	0.12
77	K2117	43	1048	1720	3.08	74	11.36	99	0.19
78	K2106	39	1040	1812	4.13	100	11.25	98	0.29
79	K2082	41	990	1758	3.33	80	10.2	88	0.17

USND Rib Fat Ratio
95
84
80
100
100
119
90
100
122
105
71
90
74
111
89
67
128
72
144
114
124
100
95
81
100
124
105
89
63
100
57
105
114
86
100
106
100
100
105

**USND Rib
Fat Ratio**

100
100
100
109
118
112
106
100
135
47
100
100
90
82
76
131
96
104
69
55
100
100
110
95
95
130
83
122
120
105
153
96
94
71
90
130
60
70
107
63