

RED ANGUS SPRING BULLS

Lot #	ADJ SCAN WEIGHT ON 6 FEB 2024	MARBLING/IMF %				RIBEYE AREA (IN.)				FAT THICKNESS (IN.)				YG EPD	CW EPD	SCROTAL MEASUREMENT (CM.) 12 FEB 2024	
		ACT	ADJ	RATIO	MARB EPD	ACT	ADJ	RATIO	REA EPD	ACT	ADJ	RATIO	FAT EPD				
4L	1069	4.31	4.30	138	1.03	12.80	12.74	102	0.28	0.27	0.27	101	0.05	0.12	31	34.0	
6L	973	3.27	3.26	105	0.68	10.90	10.84	87	0.04	0.33	0.33	124	0.02	0.04	10	37.0	
7L	1185	4.10	4.1	130	0.91	12.00	11.97	94	0.50	0.25	0.25	95	0.50	-0.05	25	34.0	
13L	959	3.89	3.89	125	0.73	10.60	10.60	85	0.22	0.31	0.31	117	0.04	0.12	27	37.0	
16L	1053	2.68	2.68	86	0.56	12.20	12.23	98	-0.17	0.17	0.17	64	0.05	0.18	11	35.0	
19L	997	3.99	4.00	128	0.82	10.50	10.55	85	0.01	0.29	0.29	110	0.03	0.12	23	35.0	
20L	1163	2.45	2.46	79	0.47	13.60	13.65	109	0.88	0.21	0.21	80	-0.02	-0.22	33	35.0	
26L	1172	3.89	3.9	125	0.83	13.20	13.25	106	-0.03	0.40	0.40	151	0.03	0.13	18	34.0	
27L	1130	2.51	2.52	81	0.44	13.10	13.16	106	0.67	0.23	0.23	87	0.00	-0.15	24	33.0	
30L	1227	3.53	3.54	114	0.84	11.30	11.38	91	0.01	0.27	0.27	102	0.04	0.19	28	39.5	
32L	1245	2.35	2.36	76	0.1	12.30	12.38	99	0.27	0.25	0.25	95	0.01	0.09	43	39.0	
37L	1192	2.97	2.98	96	0.46	11.50	11.60	93	-0.12	0.23	0.23	87	0.05	0.26	35	34.0	
39L	1218	5.24	5.25	169	0.56	13.60	13.70	110	-0.02	0.23	0.23	87	-0.01	0.08	35	37.0	
40L	969	2.67	2.68	86	0.49	12.30	12.40	99	0.06	0.21	0.21	80	0.06	0.20	26	37.5	
43L	1391	3.36	3.37	108	0.27	13.00	13.11	105	0.38	0.27	0.27	103	0.00	0.03	45	37.0	
51L	1370	2.76	2.78	89	0.16	13.90	14.04	113	0.35	0.34	0.34	129	0.00	0.05	49	39.0	
53L	1161	2.88	2.9	93	0.62	12.20	12.36	99	0.11	0.35	0.35	133	0.06	0.18	23	35.5	
EPD Breed Averages- Non Parent under 2 Years of age:					0.41					0.12					0.02	0.07	23

RED ANGUS SPRING BULLS

Lot #	ADJ SCAN WEIGHT ON 6 FEB 2024	MARBLING/IMF %				RIBEYE AREA (IN.)				FAT THICKNESS (IN.)				YG EPD	CW EPD	SCROTAL MEASUREMENT (CM.) 12 FEB 2024	
		ACT	ADJ	RATIO	MARB EPD	ACT	ADJ	RATIO	REA EPD	ACT	ADJ	RATIO	FAT EPD				
54L	1204	2.98	3.00	96	0.54	13.30	13.46	108	0.79	0.30	0.30	114	0.04	0.05	58	37.0	
56L	1285	2.59	2.61	84	0.29	12.90	13.06	105	0.24	0.29	0.29	110	-0.02	0.01	42	35.0	
58L	1150	3.40	3.42	110	0.60	12.30	12.48	100	0.03	0.38	0.38	145	0.08	0.25	21	39.5	
65L	1181	3.33	3.36	108	0.62	11.80	12.01	96	0.19	0.34	0.34	130	0.06	0.21	39	39.0	
67L	1262	2.33	2.36	76	0.30	14.70	14.93	120	0.28	0.22	0.22	85	0.02	0.09	38	37.0	
77L	1249	2.41	2.46	79	0.27	12.50	12.87	103	-0.12	0.29	0.30	112	0.03	0.16	23	35.0	
79L	1071	2.43	2.48	80	0.39	11.80	12.19	98	0.02	0.21	0.22	82	0.06	0.15	10	34.0	
86L	1233	3.60	3.64	117	0.39	13.90	14.19	114	0.65	0.23	0.24	89	0.00	-0.07	43	35.0	
87L	1222	2.51	2.57	83	0.52	11.10	11.57	93	0.10	0.13	0.14	52	0.00	0.06	33	36.0	
96L	1118	3.72	3.80	122	0.33	10.80	11.40	91	0.21	0.21	0.22	83	-0.01	0.00	30	29.0	
102L	1116	2.65	2.75	88	0.32	10.90	11.66	94	0.04	0.23	0.24	92	0.03	0.09	12	34.0	
109L	1114	3.35	3.46	111	0.55	10.90	11.72	94	0.42	0.23	0.24	92	0.01	0.01	37	33.5	
112L	1098	2.41	2.52	81	0.42	10.70	11.57	93	0.12	0.23	0.25	93	0.02	0.12	36	36.0	
116L	1039	2.03	2.15	69	0.45	12.00	12.90	103	-0.41	0.17	0.19	70	0.00	0.09	-3	35.0	
EPD Breed Averages- Non Parent under 2 Years of age:					0.41					0.12					0.02	0.07	23