

LEHRMAN FAMILY SIMMENTALS
ULTRASOUND SCAN DATA SUPPLEMENT SHEET

Lot #	Anm Nbr	Tattoo	US WT	US Adj WT	US Wt Ratio	US IMF	US Adj IMF	US IMF Ratio	US BF	US Adj BF	US BF Ratio	US REA	US Adj REA	US REA Ratio
1	3633601	941G	1110	1110.0	95	2.08	2.11	73	0.15	0.15	65	13.10	13.31	102
2	3633584	923G	1175	1155.0	98	4.59	4.60	158	0.50	0.50	217	11.80	11.86	91
3	3633579	909G	1185	1195.0	102	2.99	2.96	102	0.24	0.24	104	14.60	14.37	110
4	3633602	942G	1170	1160.0	99	3.11	3.14	108	0.20	0.20	87	11.30	11.51	88
5	3633603	943G	1145	1173.0	99	2.21	2.24	85	0.21	0.21	105	13.30	13.51	100
6	3532079	913G	1070	1095.0	96	2.98	2.96	119	0.17	0.17	85	11.90	11.74	85
7	3633610	949G	1160	1183.0	103	2.41	2.44	83	0.26	0.26	113	14.30	14.54	108
8	3633604	944G	1150	1169.0	100	2.82	2.85	98	0.23	0.23	100	13.00	13.21	101
9	3633607	946G	1000	1010.0	86	1.99	2.02	77	0.12	0.12	60	12.90	13.13	98
10	3665509	958G	1270	1322.0	100	1.97	2.01	100	0.18	0.18	100	13.80	14.07	100
11	3633622	963G	1190	1215.0	106	2.59	2.63	89	0.25	0.26	113	13.30	13.62	101
12	3633627	967G	1190	1206.0	103	2.68	2.73	94	0.24	0.25	109	12.10	12.45	95
13	3633626	966G	1320	1370.0	116	2.33	2.37	90	0.24	0.25	125	13.40	13.74	102
14	3633633	973G	1050	1082.0	94	2.89	2.94	100	0.12	0.13	57	13.40	13.80	102
15	3633629	969G	1100	1135.0	96	2.32	2.37	90	0.16	0.17	85	11.40	11.77	87
16	3633693	9132G	1000	1097.0	93	1.99	2.13	73	0.15	0.17	74	10.50	11.56	88
17	3633631	971G	1120	1113.0	97	4.07	4.12	140	0.23	0.24	104	13.50	13.89	103
18	3633634	974G	1160	1204.0	103	1.98	2.03	70	0.18	0.19	83	13.60	14.00	107
19	3633638	980G	1165	1212.0	103	1.77	1.82	63	0.11	0.12	52	12.40	12.82	98
20	3633637	978G	1060	1100.0	96	3.33	3.38	115	0.28	0.29	126	14.30	14.72	109
21	3633687	9126G	1110	1200.0	102	4.39	4.50	155	0.25	0.27	117	11.50	12.34	94
22	3633660	1000G	1005	1040.0	89	3.12	3.19	110	0.22	0.23	100	9.70	10.26	79
23	3633578	907G	1190	1203.0	102	4.12	4.09	156	0.24	0.24	120	15.40	15.17	113
26	3532078	912G	1150	1193.0	104	2.05	2.03	82	0.23	0.23	115	16.10	15.92	115
27	3633582	918G	1210	1198.0	102	4.46	4.45	153	0.18	0.18	78	15.60	15.50	119
28	(3633593)	931G	1100	1158.0	99	2.41	2.43	84	0.24	0.24	104	13.00	13.13	100
29	3633620	961G	1160	1194.0	104	2.85	2.89	98	0.20	0.21	91	13.20	13.51	100
30	3633636	977G	1150	1191.0	104	2.57	2.62	89	0.28	0.29	126	11.60	12.02	89
31	3633600	940G	1180	1200.0	102	2.35	2.38	82	0.25	0.25	109	15.30	15.51	119
32	3633628	968G	1170	1237.0	105	3.02	3.07	105	0.22	0.23	100	12.30	12.65	97
33	(3633635)	975G	1060	1095.0	95	2.49	2.54	86	0.17	0.18	78	11.40	11.80	87
34	3633666	1006G	1150	1240.0	106	2.07	2.15	74	0.22	0.23	100	14.00	14.61	112