

**2016 Kenner Simmental Sale
Supplement Sheet**

Lot#	Tattoo	Breeds	MBC	Scan Data 1/6/16			Carcass EPDs				
				IMF Adj	BF Adj	REA Adj	CW	YG	MB	BF	REA
1	C121	PB SM		2.58	0.19	14.86	32.7	-0.39	0.51	-0.065	0.99
2	C15	PB SM		2.21	0.31	15.01	39.2	-0.23	0.39	-0.026	0.87
3	C139B	PB SM		2.33	0.18	14.97	37.2	-0.37	0.44	-0.079	0.86
4	C981	PB SM		2.67	0.19	14.25	39.0	-0.32	0.52	-0.061	0.89
5	C994	PB SM		2.20	0.22	13.95	45.6	-0.25	0.30	-0.062	0.75
6	C387	PB SM		2.33	0.24	14.73	27.1	-0.30	0.14	-0.030	0.91
7	C961	PB SM		2.46	0.17	18.79	43.5	-0.48	0.12	-0.053	1.50
8	C42	PB SM		3.12	0.18	11.95	12.7	-0.40	0.42	-0.069	0.74
9	C95	PB SM		1.50	0.25	13.94	34.9	-0.25	0.05	-0.051	0.68
10	C749	PB SM		2.01	0.39	13.29	24.1	-0.31	0.05	-0.016	1.02
11	C54	PB SM		2.08	0.20	15.23	40.0	-0.42	-0.04	-0.074	1.10
12	C948	PB SM		2.62	0.20	14.44	44.9	-0.38	0.07	-0.076	1.02
13	C970	PB SM		2.53	0.24	14.65	35.0	-0.44	0.09	-0.066	1.17
14	C50	PB SM		3.09	0.24	15.13	52.5	-0.30	0.20	-0.060	1.00
15	C861	PB SM		2.49	0.28	14.61	42.9	-0.23	0.22	-0.047	0.76
16	C913	PB SM		2.01	0.22	14.40	43.8	-0.25	0.13	-0.053	0.77
17	C52	PB SM		4.01	0.33	12.96	31.5	-0.20	0.58	-0.020	0.72
18	C937	PB SM		2.91	0.20	14.39	29.7	-0.34	0.30	-0.061	0.82
19	C859	PB SM		2.89	0.25	13.88	53.2	-0.25	0.30	-0.046	0.96
20	C754	PB SM		1.70	0.21	13.88	28.4	-0.38	0.06	-0.068	0.89
21	C165B	PB SM	TW	2.40	0.26	13.50	46.8	-0.22	0.01	-0.046	0.78
22	C30	PB SM		2.84	0.33	14.32	41.3	-0.17	0.30	-0.019	0.78
23	C11	1/2 SM 1/2 AN		2.86	0.24	14.15	16.3	-0.23	0.46	-0.008	0.73
24	C8	1/2 SM 1/2 AN		2.06	0.14	12.80	19.9	-0.20	0.13	-0.030	0.52
25	C134B	1/2 SM 1/2 AN	TW	3.33	0.21	13.80	38.7	-0.01	0.31	0.004	0.41
26	C1341B	1/2 SM 1/2 AN	TW	3.19	0.26	14.21	38.7	-0.01	0.31	0.004	0.41
27	C568	1/2 SM 1/2 AN		1.76	0.21	13.61	25.3	-0.15	0.08	-0.023	0.48
28	C492	1/2 SM 1/2 AN		3.04	0.28	13.07	46.1	0.00	0.34	-0.003	0.43
29	C959	1/2 SM 1/2 AN		1.98	0.24	14.16	36.3	-0.14	0.06	-0.004	0.74
30	C4003	1/2 SM 1/2 AN	ET	3.57	0.22	14.01	29.3	-0.15	0.43	-0.013	0.60
31	C4006	1/2 SM 1/2 AN	ET	2.53	0.23	14.62	29.3	-0.16	0.33	-0.010	0.65
32	C4007	1/2 SM 1/2 AN	ET	2.58	0.23	15.19	31.1	-0.16	0.31	-0.010	0.67
33	C4009	1/2 SM 1/2 AN	ET	3.32	0.35	13.73	31.9	-0.03	0.38	0.026	0.56
34	C477	1/2 SM 1/2 AN	ET	2.19	0.36	15.15	23.8	-0.18	0.33	0.025	0.92
35	C824	1/2 SM 1/2 AN	ET	2.91	0.29	15.12	24.6	-0.20	0.48	0.004	0.85
36	C7364	1/2 SM 1/2 AN	ET	2.72	0.22	15.47	26.8	-0.29	0.45	-0.016	0.98
37	C9234	1/2 SM 1/2 AN	ET	2.86	0.37	14.39	26.7	-0.12	0.49	0.028	0.81
38	C4010	1/2 SM 1/2 AN	ET	3.23	0.26	13.46	31.0	-0.10	0.63	0.007	0.64
39	C62	1/2 SM 1/2 AN		3.07	0.21	15.22	22.8	-0.30	0.46	-0.003	1.06
40	C108	1/2 SM 1/2 AN		3.71	0.19	13.21	36.4	-0.19	0.64	-0.021	0.77
41	C115	1/2 SM 1/2 AN		2.11	0.26	14.76	50.0	-0.11	0.22	-0.002	0.81
42	C597	1/2 SM 1/2 AN		3.05	0.36	14.15	41.6	-0.05	0.42	0.004	0.59
43	C902	1/2 SM 1/2 AN		2.60	0.22	15.30	67.2	-0.14	0.26	-0.048	0.78
44	C723	1/2 SM 1/2 AN		3.63	0.28	12.74	45.6	-0.13	0.57	-0.037	0.55
45	C3021	1/2 SM 1/2 AN	ET	3.02	0.26	12.87	35.8	-0.11	0.49	-0.024	0.48

**2016 Kenner Simmental Sale
Supplement Sheet**

Lot#	Tattoo	Breeds	MBC	Scan Data 1/6/16			Carcass EPDs				
				IMF Adj	BF Adj	REA Adj	CW	YG	MB	BF	REA
46	C8853	5/8 SM 1/4 AN 1/8 AR	ET	2.88	0.26	15.07	49.0	-0.14	0.54	-0.013	0.82
47	C5805	3/4 SM 1/4 AN	ET	2.79	0.22	15.90	42.2	-0.27	0.38	-0.022	1.08
48	C828	3/4 SM 1/4 AN	ET	3.38	0.22	15.20	46.2	-0.22	0.49	-0.022	0.96
49	C3018	3/4 SM 1/4 AN	ET	1.61	0.28	14.52	58.6	-0.04	0.12	-0.007	0.66
50	C408	3/4 SM 1/4 AN	ET	2.97	0.39	13.70	49.1	0.03	0.30	0.026	0.60
51	C45	3/4 SM 1/4 AN		2.55	0.22	14.30	53.5	-0.24	0.16	-0.053	0.88
52	C43	3/4 SM 1/4 AN		1.63	0.20	13.09	53.3	-0.17	0.15	-0.032	0.80
53	C955	3/4 SM 1/4 AN		1.70	0.15	14.49	36.0	-0.34	0.06	-0.058	0.91
54	C624	3/4 SM 1/4 AN		2.75	0.30	13.51	60.8	-0.06	0.33	-0.029	0.58
55	C626	3/4 SM 1/4 AN		2.25	0.27	12.44	24.3	-0.17	0.26	-0.022	0.53
56	C984	3/4 SM 1/4 AN		1.66	0.18	17.08	42.5	-0.39	0.09	-0.048	1.25
57	C5	3/4 SM 1/4 AN		1.54	0.18	13.42	54.3	-0.21	-0.04	-0.060	0.73
58	C798	3/4 SM 1/4 AN		1.97	0.27	13.00	46.0	-0.14	-0.01	-0.034	0.61
59	C802	3/4 SM 1/4 AN		2.37	0.29	14.32	47.4	-0.17	0.09	-0.027	0.80
60	C808	3/4 SM 1/4 AN		1.49	0.26	12.21	53.2	-0.12	-0.18	-0.041	0.59
61	C83	3/4 SM 1/4 AN		3.15	0.28	17.45	43.4	-0.32	0.32	-0.017	1.28
62	C97	5/8 SM 3/8 AN		1.76	0.29	15.54	34.9	-0.29	0.09	-0.006	1.17
63	C973	3/4 SM 1/4 AN		3.00	0.22	14.99	51.8	-0.24	0.33	-0.029	1.05
64	C915	3/4 SM 1/4 AN	OUT	3.45	0.26	14.89	25.2	-0.26	0.76	-0.029	0.78
65	C167B	PB SM		2.28	0.17	16.09	55.9	-0.27	0.11	-0.070	0.88
66	C135B	PB SM	OUT	1.56	0.14	15.71	58.2	-0.14	0.06	-0.045	0.69
67	C6	PB SM		2.30	0.23	14.83	68.6	-0.17	0.13	-0.054	0.83
68	C25	PB SM		2.47	0.31	15.80	40.7	-0.23	0.03	-0.028	0.88
69	C49	PB SM	TW	2.46	0.31	15.45	44.9	-0.21	0.19	-0.018	0.94
70	C630	PB SM		2.47	0.21	15.25	43.5	-0.30	0.08	-0.055	0.91
71	C750	PB SM		2.13	0.25	15.50	41.9	-0.27	-0.09	-0.054	0.81
72	C968	PB SM		1.97	0.29	14.14	35.1	-0.21	0.10	-0.024	0.79
73	C976	PB SM		2.30	0.25	14.39	56.6	-0.18	0.09	-0.043	0.79
74	C995	PB SM		2.24	0.27	13.30	39.2	-0.22	0.11	-0.039	0.76
75	C68	PB SM		1.57	0.28	13.49	39.3	-0.17	0.16	-0.037	0.60
76	C70	PB SM		2.53	0.21	14.61	38.0	-0.27	0.32	-0.068	0.65
77	C78	PB SM		1.97	0.19	13.86	52.1	-0.21	0.26	-0.073	0.60
78	C172B	PB SM		1.56	0.24	14.88	34.7	-0.29	0.10	-0.057	0.76
79	C832	PB SM		2.08	0.22	14.21	43.5	-0.21	0.21	-0.060	0.62
80	C877	PB SM		3.02	0.26	13.38	42.2	-0.14	0.39	-0.046	0.46
81	C35	PB SM		2.02	0.37	16.25	47.0	-0.24	0.20	-0.001	1.21
82	C474	PB SM		2.03	0.26	14.65	36.8	-0.30	0.02	-0.045	0.90
83	C811	PB SM		1.69	0.31	14.35	42.2	-0.27	0.13	-0.021	1.08
84	C992	PB SM		2.18	0.32	15.58	45.5	-0.27	0.24	-0.015	1.18
85	C85	PB SM		2.56	0.29	13.27	23.9	-0.17	0.27	-0.013	0.59
86	C106	PB SM		2.24	0.30	14.77	28.6	-0.19	0.19	-0.018	0.68
87	C390	PB SM		2.46	0.24	16.02	38.5	-0.28	0.18	-0.055	0.80
88	C111	PB SM		2.92	0.24	14.30	21.6	-0.26	0.33	-0.042	0.62
89	C920	PB SM		1.94	0.16	12.42	8.1	-0.36	0.14	-0.083	0.44
90	C88	PB SM		1.97	0.22	16.27	48.3	-0.35	0.19	-0.062	1.08

**2016 Kenner Simmental Sale
Supplement Sheet**

Lot#	Tattoo	Breeds	MBC	Scan Data 1/6/16			Carcass EPDs				
				IMF Adj	BF Adj	REA Adj	CW	YG	MB	BF	REA
91	C102	PB SM		1.99	0.21	14.67	49.7	-0.26	0.17	-0.066	0.78
92	C950	PB SM		1.61	0.17	12.96	48.9	-0.18	-0.01	-0.068	0.52
93	C628	PB SM		2.42	0.22	13.05	41.6	-0.14	0.24	-0.060	0.37
94	C823	PB SM		3.09	0.21	13.02	30.7	-0.23	0.31	-0.066	0.46
95	C751	PB SM		1.98	0.14	12.34	36.9	-0.36	0.01	-0.100	0.66
96	C900	PB SM		2.18	0.18	12.51	33.0	-0.33	0.08	-0.084	0.65
97	C63	PB SM		2.41	0.18	11.71	32.3	-0.22	0.15	-0.055	0.55
98	C885	PB SM		1.97	0.15	12.75	31.8	-0.28	0.17	-0.064	0.63
99	C866	PB SM		2.32	0.24	12.73	36.5	-0.29	0.28	-0.044	0.87
100	C64	1/2 SM 1/2 AR		2.34	0.27	13.06	9.5	-0.07	0.32	-0.016	0.08
101	C76	1/2 SM 1/2 AR		2.80	0.21	13.85	34.1	-0.07	0.58	-0.037	0.23
102	C101	1/2 SM 1/2 AR		2.11	0.20	13.45	17.3	-0.10	0.25	-0.034	0.13
103	C117	1/2 SM 1/2 AR		2.89	0.22	13.08	12.0	-0.07	0.43	-0.020	0.10
104	C753	1/2 SM 1/2 AR		3.07	0.21	13.73	40.8	-0.10	0.48	-0.033	0.44
105	C816	1/2 SM 1/2 AR		3.09	0.20	13.11	47.7	-0.02	0.47	-0.023	0.35
106	C835	1/2 SM 1/2 AR		2.21	0.26	15.22	26.8	-0.14	0.19	-0.021	0.48
107	C2C	1/2 SM 1/2 AR		2.67	0.31	14.94	30.4	-0.10	0.34	-0.008	0.51
108	C113	1/2 SM 1/2 AR		2.73	0.28	14.67	47.2	-0.07	0.44	-0.028	0.45
109	C168B	1/2 SM 1/2 AR		2.69	0.23	14.45	43.6	-0.14	0.38	-0.032	0.61
110	C546	1/2 SM 1/2 AR	ET	3.39	0.37	13.40	33.0	0.02	0.46	0.027	0.44
111	C6724	3/4 SM 1/4 AN	ET	1.93	0.36	15.31	38.9	-0.15	0.21	0.021	0.99
112	C3009	3/4 SM 1/4 AN	ET	2.23	0.23	14.87	50.3	-0.12	0.18	-0.022	0.71
113	C3012	3/4 SM 1/4 AN	ET	2.03	0.28	14.79	54.4	-0.07	0.17	-0.007	0.72
114	C3020	3/4 SM 1/4 AN	ET	1.45	0.31	14.81	52.4	-0.04	0.10	0.003	0.66
115	C713	3/4 SM 1/4 AR		1.72	0.24	14.41	56.7	-0.04	-0.14	-0.029	0.48
116	C837	3/4 SM 1/4 AR		2.68	0.27	15.97	48.0	-0.22	0.24	-0.031	0.91
117	C966	3/4 SM 1/4 AR		2.72	0.53	14.21	52.6	0.13	0.19	0.054	0.56
118	C3C	3/4 SM 1/4 AR		1.90	0.22	14.14	42.9	-0.18	0.24	-0.036	0.68
119	C118	3/4 SM 1/4 AR		1.79	0.14	14.66	63.5	-0.24	0.30	-0.077	0.82
120	C707	3/4 SM 1/4 AR		1.88	0.24	16.35	40.2	-0.32	0.12	-0.030	1.14
121	C986	3/4 SM 1/4 AR		1.99	0.23	15.27	37.3	-0.26	0.02	-0.032	0.89
122	C692	3/4 SM 1/4 AR		2.26	0.16	15.93	49.3	-0.19	0.24	-0.044	0.72
123	C711	3/4 SM 1/4 AR		1.78	0.22	12.39	47.7	-0.05	0.07	-0.052	0.21

**** Lot 122 tested Homozygous Polled**

OUTS: Lots 64, 66 and 148 due to injuries.