

Lot	Tag			Birth	Birth		Wean	205		Yearling
No.	No.	Sire	Dam	Date	Wt.	WR	Wt.	Wt.	ADG	Wt.
1	040	HL	5325	1/10	90	129	862	736	3.62	1315
2	960	KYS	6072	1/22	90	122	779	695	3.72	1290
3	060	055	8066	1/11	75	119	733	699	3.64	1281
4	330	014	5060	1/14	87	118	780	671	3.86	1289
5	150	HL	3052	1/11	90	127	847	725	3.74	1323
6	590	EXC	4584	1/19	92	123	809	703	4.34	1397
7	130	098	8012	1/11	75	119	737	702	4.01	1344
8	050	HL	2050	1/10	89	118	786	672	3.90	1296
9	390	EXC	3055	1/16	90	119	786	679	3.93	1308
10	080	HL	4030	1/11	85	115	765	655	3.19	1165
11	230	HL	C434	1/12	84	125	834	714	3.85	1330
12	240	SS	4013	1/12	92	120	795	683	3.84	1297
13	5300	EXC	6650	1/27	83	111	697	630	3.75	1230
14	270	258	8845	1/13	80	110	668	647	3.38	1188
15	B680	417	5024	2/21	90	129	785	734	3.19	1244
16	530	014	4060	1/18	86	111	726	630	4.10	1286
17	360	EXC	2080	1/15	93	106	697	603	4.30	1291
18	370	VH	3079	1/15	92	104	684	592	3.32	1123
19	380	HL	1074	1/16	88	106	696	603	3.68	1192
20	140	318	7702	1/11	85	101	641	592	3.40	1136
21	3900	EXC	4039	1/25	85	104	670	590	3.90	1214
22	440	HL	2932	1/17	92	115	758	657	3.82	1268
23	450	EXC	4057	1/17	80	97	636	552	3.15	1056
24	B180	MRV	6083	2/8	95	119	731	678	3.25	1198
25	480	EXC	5513	1/17	91	96	628	546	4.37	1245
26	490	258	8859	1/17	80	100	595	588	3.61	1166
27	510	KYS	6067	1/18	83	102	653	582	3.70	1174
28	4500	HL	3061	1/26	88	127	826	726	3.26	1248
29	250	HL	7736	1/13	88	114	735	674	2.83	1127
30	930	KYS	7058	1/22	72	116	737	684	2.91	1150
31	550	EXC	6009	1/19	70	112	717	636	3.01	1118
32	570	SS	C663	1/19	87	112	735	639	3.92	1266
33	580	055	8861	1/19	74	115	699	679	2.70	1111
34	120	HL	4067	1/11	87	134	895	765	3.45	1317
35	600	PT	7025	1/19	82	104	654	610	3.40	1154
36	610	SS	3283	1/19	87	100	655	571	3.80	1179
37	630	HL	4104	1/19	80	98	644	560	3.82	1171
38	640	258	8846	1/19	80	105	627	618	3.19	1128
39	650	EXC	7074	1/19	80	105	621	582	3.08	1075
40	670	VH	1085	1/20	89	105	684	597	3.42	1144
41	740	KYS	7066	1/21	71	101	632	592	3.54	1158
42	2500	EXC	4134	1/24	88	97	628	553	4.17	1220
43	760	HL	3103	1/21	88	90	587	515	3.89	1137
44	790	EXC	7007	1/21	76	104	654	612	3.04	1098
45	810	EXC	5066	1/21	82	109	710	619	3.56	1189
46	820	SS	0077	1/21	95	108	679	616	2.82	1067
47	830	EXC	7725	1/21	84	104	654	613	3.42	1160
48	840	SS	6670	1/21	90	101	637	573	3.74	1171
49	400	EXC	3021	1/16	93	115	756	654	4.15	1318

Lot	Tag			Birth	Birth		Wean	205		Yearling
No.	No.	Sire	Dam	Date	Wt.	WR	Wt.	Wt.	ADG	Wt.
50	850	HL	4164	1/21	85	95	633	558	3.05	1046
51	000	027	8801	1/10	75	110	671	646	2.66	1072
52	030	055	8081	1/10	78	96	579	568	3.79	1174
53	860	HL	5040	1/21	60T	116	760	659	3.63	1240
54	410	EXC	5145	1/16	82	99	650	563	3.33	1096
55	940	EXC	7032	1/22	74	110	694	647	2.78	1092
56	980	KYS	6039	1/22	79	97	615	553	3.64	1135
57	990	EXC	6676	1/22	85	117	749	669	3.60	1245
58	1100	SS	5540	1/23	93	111	721	632	3.71	1226
59	1400	EXC	8061	1/23	88	101	630	576	3.82	1187
60	1500	EXC	6014	1/23	90	92	575	522	4.29	1208
61	1800	SS	3054	1/24	85	111	719	631	3.14	1133
62	2300	EXC	6035	1/24	85	115	729	654	3.53	1219
63	2400	EXC	5565	1/24	91	103	667	587	2.92	1054
64	750	KYS	7187	1/21	75	97	608	572	3.27	1095
65	2600	SS	5512	1/24	94	115	744	653	3.60	1229
66	2700	EXC	7029	1/24	80	120	762	709	2.98	1186
67	2800	PT	7728	1/24	81	97	604	572	3.50	1132
68	3200	VH	9932	1/25	90	111	692	631	3.75	1231
69	3500	HL	5885	1/25	88	96	620	547	3.54	1113
70	3800	KYS	7015	1/25	74	107	672	632	3.08	1125
71	890	EXC	6069	1/22	78	101	638	573	3.15	1077
72	4200	014	4005	1/25	92	112	725	638	2.55	1046
73	4300	EXC	6051	1/26	86	119	751	676	3.50	1236
74	4400	EXC	6604	1/26	87	104	654	592	3.82	1203
75	4900	PT	7018	1/26	78	104	650	614	3.30	1142
76	5500	EXC	3963	1/27	92	97	625	554	4.07	1205
77	5600	EXC	6286	1/27	94	90	562	515	4.11	1173
78	070	055	8049	1/11	77	102	613	598	3.65	1182
79	090	POSS	8083	1/11	74	94	560	553	3.69	1143
80	110	055	8037	1/11	80	105	638	619	3.11	1117
81	6100	EXC	1070	1/28	94	92	588	523	3.50	1083
82	6200	VH	3004	1/28	92	92	587	522	3.80	1130
83	6400	EXC	0036	1/28	84	100	619	571	4.21	1245
84	7100	EXC	1098	1/29	91	95	607	540	3.52	1103
85	7600	SS	1671	1/30	85	104	664	590	3.82	1201
86	7800	EXC	C673	1/30	86	97	621	553	4.21	1227
87	8100	HL	4054	1/30	85	95	608	541	3.37	1080
88	8300	EXC	4084	1/30	92	105	669	596	3.76	1198
89	100	HL	1191	1/11	80	102	679	582	3.22	1097
90	200	098	8028	1/12	78	104	628	612	2.83	1065
91	8600	VH	4894	1/31	88	102	654	583	3.78	1188
92	8900	VH	C634	1/31	89	110	705	628	3.26	1150
93	9100	VH	5020	2/1	94	97	616	552	3.69	1142
94	B490	417	3463	2/14	85	104	643	591	3.69	1181
95	B740	4384	5551	2/22	86	108	654	614	2.90	1078
96	9400	HL	8045	2/2	88	105	646	600	3.21	1114
97	9500	VH	2352	2/2	92	93	592	532	4.03	1177
98	9600	SS	1048	2/2	93	103	653	585	3.79	1191

