



Supplemental Data

2024 Production Sale

Lot	ID	Dam	IMF	REA	Fat	Scrotal
1	3187	7010	3.61	13.2	0.21	37
2	3059	7055	2.3	13.5	0.21	38
3	3295	1023	2.6	13.8	0.21	35
4	3016	1296	1.9	12.6	0.09	39
5	3296	1224	3.29	12.5	0.23	33
6	3012	1213	4.18	13.5	0.25	36
7	3118	9345	2.63	13	0.27	36
8	3189	123	2.3	11.6	0.19	37
9	3008	1327	2.4	13.1	0.12	34
10	3028	1199	2.01	12.3	0.15	39
11	3010	1166	3.17	12.4	0.24	35
12	3041	1300	2.53	13.1	0.21	36
13	3203	261	2.45	14.4	0.13	35
14	3098	7007	3.66	11.8	0.23	35
15	3253	1042	2.65	12	0.21	37
16	3087	6233	3.06	12.6	0.17	35
17	3106	6082	2.57	13.3	0.19	35
18	3058	9158	2.2	12.2	0.21	35
19	3006	1089	3.22	11.4	0.27	36
20	3070	9049	3.13	12.8	0.25	37
21	3224	310	2.37	12.5	0.15	35
22	3019	1044	4.33	12	0.25	35
23	3247	8298	1.83	13.4	0.17	36
24	3149	6058	2.81	12.2	0.1	36
25	3067	1078	2.12	13.3	0.21	36
26	3051	1098	2.39	12.8	0.21	35
27	3015	1188	3.01	13.2	0.17	36
28	3256	8279	2.01	11.8	0.21	36
29	3054	8204	3.08	13.6	0.21	39
30	3169	9271	3.23	12	0.27	35
31	3143	28	2.85	12.9	0.19	38
32	3244	1120	2.51	12	0.19	35
33	3136	8082	2.36	14.6	0.17	36
34	3063	5007	2.6	11.5	0.13	37
35	3196	1152	3.47	13.7	0.27	36
36	3154	9046	2.18	12.4	0.19	35
37	3301	9147	2.29	12	0.08	38
38	3228	1194	2.97	11.8	0.15	35
39	3205	9089	2.67	13.4	0.06	36
40	3071	26	3.05	13.1	0.17	33
41	3261	9210	2.43	12.6	0.23	35
42	3027	1079	3.38	11.6	0.21	36
43	3065	9289	3.3	12.2	0.23	34
44	3221	8241	5.15	10.9	0.23	34
45	3300	7004	3.5	12.4	0.15	34
46	3074	9194	2.84	11.8	0.24	36
47	3128	7312	2.34	12.9	0.15	36

Lot	ID	Dam	IMF	REA	Fat	Scrotal
48	3091	288	3.25	12.1	0.22	37
49	3020	1118	3.6	10.5	0.19	35
50	3105	8181	3.2	13	0.23	38
51	3088	4180	2.74	13.8	0.17	38
52	3112	19	3.02	11.7	0.21	36
53	3174	7020	3.08	13	0.23	33
54	3330	1183	2.16	14.4	0.13	35
55	3036	1114	2.18	12.2	0.13	32
56	3096	218	2.09	11.7	0.19	34
57	3332	7266	2.8	12.5	0.19	36
58	3254	1049	2.39	12.3	0.13	34
59	3290	7017	2.57	12.6	0.11	36
60	3150	56	2.11	12.7	0.13	35
61	3251	117	3.52	12.8	0.13	36
62	3120	8147	4.92	16	0.31	36
63	3053	1	2.56	13	0.19	37
64	3047	1119	2.84	13.3	0.23	33
65	3050	1307	2.43	10.7	0.1	34
66	3213	8057	2.61	12.4	0.17	36
67	3057	1106	2.64	11	0.17	35
68	3267	9325	2.3	13.8	0.12	37
69	3269	9059	2.83	12.4	0.23	35
70	3250	1277	2.98	12.5	0.19	34
71	3033	8227	2.83	12.2	0.15	38
72	3046	9307	2.23	11.3	0.13	37
73	3158	8277	2.14	11.7	0.21	35
74	3282	9170	2.04	12.1	0.13	38
75	3374	9247	2.21	13.8	0.11	34
76	3013	1293	3.99	11.5	0.23	37
77	3094	6035	2.11	14.4	0.23	35
78	3212	313	2.69	11.8	0.15	35
79	3201	1210	3.91	12.8	0.15	33
80	3222	276	2.28	13.4	0.09	34
81	3147	217	3.65	11.6	0.11	37
82	3321	6061	2.64	12.7	0.21	37
83	3238	3089	1.87	12.6	0.24	34
84	3202	8023	2.74	13.2	0.17	35
85	3270	7025	2.51	11.4	0.15	36
86	3122	82	2.02	13.2	0.19	36
87	3206	8161	2.55	11.1	0.15	34
88	3043	1169	2.6	13	0.12	38
89	3354	66	3.68	12.1	0.19	36
90	3227	16	3.06	12.3	0.13	34
91	3086	55	2.9	11.4	0.1	36
92	3100	8309	2.43	12.7	0.11	33
93	3139	9002	2.56	12	0.27	37

*REA and IMF are adjusted for age of bull.

*Fat and Scrotal are actual, not adjusted.