

MS 16 - suppl mat - file_s5.txt

Progeny	Sire	Dam	Group	F
41	63	2295	1	.
55	0	0	1	.
56	0	0	1	.
57	0	0	1	.
58	0	0	1	.
59	9244	74	1	.
60	0	0	1	.
61	73	75	1	.
62	73	75	1	.
63	73	75	1	.
64	73	75	1	.
65	73	75	1	.
66	73	75	1	.
67	73	75	1	.
68	73	75	1	.
69	76	1672	1	.
70	76	1672	1	.
71	69	1673	1	.
72	69	1673	1	.
73	0	0	1	.
74	77	79	1	.
75	77	79	1	.
76	81	1671	1	.
77	0	0	1	.
78	82	83	1	.
79	82	83	1	.
80	82	83	1	.
81	82	83	1	.
82	0	0	1	.
83	7681	9245	1	.
553	62	58	1	.
554	62	58	1	.
555	62	58	1	.
556	62	58	1	.
557	62	58	1	.
558	62	58	1	.
559	62	58	1	.
801	67	1683	1	.
802	67	1683	1	.
803	67	1683	1	.
804	67	1683	1	.
805	67	1683	1	.
806	67	1683	1	.
819	56	64	1	.
820	56	64	1	.
821	56	64	1	.
822	56	64	1	.
823	56	64	1	.
826	56	64	1	.
1017	60	66	1	.
1018	60	66	1	.
1019	60	66	1	.
1183	0	0	1	.
1189	1183	61	1	.
1671	0	0	1	.
1672	0	0	1	.
1673	0	0	1	.
1683	0	0	1	.
2269	9999	61	1	.
2279	55	65	1	.
2280	55	65	1	.
2281	55	65	1	.

MS 16 - suppl mat - file_s5.txt

2290	59	68	1
2291	59	68	1
2292	59	68	1
2293	59	57	1
2294	59	57	1
2295	59	57	1
2306	63	2295	1
2307	63	2295	1
2308	63	2295	1
2309	63	2295	1
2310	63	2295	1
2311	63	2295	1
2312	63	2295	1
2313	63	2295	1
2314	63	2295	1
3375	67	1683	1
3382	67	1683	1
3383	67	1683	1
3384	67	1683	1
3385	67	1683	1
3386	67	1683	1
7681	7682	7683	1
7682	0	0	1
7683	0	0	1
7684	0	0	1
7685	7682	7684	1
7686	0	0	1
7687	7685	7686	1
7688	0	0	1
7689	7688	7687	1
7690	0	0	1
7691	7689	7690	1
7692	0	0	1
7694	7691	7692	1
7695	0	0	1
7698	7695	7696	1
7699	0	0	1
7700	7698	7694	1
9999	0	0	1
7696	0	0	1
9109	0	0	.
9134	9135	0	.
9135	0	0	.
9138	0	0	.
167	71	161	1
183	167	9246	1
185	183	9247	1
525	185	9248	2
527	185	9248	2
529	185	9248	2
161	0	0	1
1227	1648	70	1
1667	1227	9249	1
1225	1227	9249	1
1224	1227	9249	1
2321	1667	9250	1
1111	2321	9251	1
1714	1111	9252	1
1842	1714	1835	1
2920	1842	2908	2
2921	1842	2908	2
35	9256	1224	1
1231	9256	1224	1

MS 16 - suppl mat - file_s5.txt

1235	9256	1224	1	.
2886	35	9257	1	.
2908	9258	2886	1	.
1835	1235	566	1	.
566	0	0	1	.
2325	1231	2320	1	.
2	2325	9259	2	.
1419	2325	9259	2	.
2320	0	0	1	.
2511	0	0	1	.
2619	1231	2511	1	.
2622	9260	2619	1	.
1901	9254	1225	1	.
2261	1901	9255	1	.
2646	2261	2622	2	.
2648	2261	2622	2	.
1648	0	0	1	.
899	9263	822	1	.
901	9264	899	1	.
1399	901	1211	2	.
1394	901	1211	2	.
1191	1189	9262	1	.
1211	1191	9261	1	.
1005	9266	826	1	.
1007	1005	9265	1	.
800	1007	771	2	.
763	9267	2310	1	.
771	763	1027	1	.
1027	1017	9268	1	.
1073	9269	1018	1	.
1077	2307	1073	1	.
2317	9270	2309	1	.
2443	2317	9271	1	.
2446	1077	2443	2	.
2447	1077	2443	2	.
1071	9269	1018	1	.
2506	9267	2310	1	.
2507	1071	2506	1	.
1451	2507	9272	2	.
1454	2507	9272	2	.
1458	2507	9272	2	.
1459	2507	9272	2	.
7701	7700	7699	2	.
9244	0	0	.	.
9245	0	0	.	.
9246	0	0	.	.
9247	0	0	.	.
9248	0	0	.	.
9249	0	0	.	.
9250	0	0	.	.
9251	0	0	.	.
9252	0	0	.	.
9254	0	0	.	.
9255	0	0	.	.
9256	0	0	.	.
9257	0	0	.	.
9258	0	0	.	.
9259	0	0	.	.
9260	0	0	.	.
9261	0	0	.	.
9262	0	0	.	.
9263	0	0	.	.
9264	0	0	.	.

MS 16 - suppl mat - file_s5.txt

9265	0	0	.	.
9266	0	0	.	.
9267	0	0	.	.
9268	0	0	.	.
9269	0	0	.	.
9270	0	0	.	.
9271	0	0	.	.
9272	0	0	.	.