



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics

Frontier Genetics August 2010

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix Multiple Flocks
Flock Owner

Number of Dams 500 / 11827
Date Report Run 20-Aug-2010 16:44
Report No. 807257
Report Birth Period 2009 to 2009

Report Sorted By Rnk

Genetic Analysis No. 21114
Analysis Birth Period 1994 to 2010
Analysis Flocks Too many Flocks to list (89 Flocks in the analysis)
Goal Trait Groups Facial Eczema; Growth; Meat Yield; Reproduction; Survival; Wool; WormFEC
Genetic Analysis Codes Pregscan in Reproduction (if no NLB); Best DNA BV Analysis
Data Exclusion Set None

Date Breeding Values Created 17-Aug-2010 17:00
Base Year 1995



Explanation of Indexes

SIL Dual Purpose Production

SIL Dual Purpose Adult Size (* DPP) $\phi = (* DPA) + (* DPG) + (* DPM) + (* DPR) + (* DPS) + (* DPW)$
SIL Dual Purpose Lamb Growth (* DPA) $\phi = - 72 \times EWTeBV$
SIL Dual Purpose Meat Yield (* DPG) $\phi = 116 \times WWTeBV + 97 \times WWTMeBV + 220 \times CWeBV$
SIL Dual Purpose Reproduction (* DPM) $\phi = 602 \times LNLYeBV + 402 \times HQLYeBV + 201 \times SHLYeBV$
SIL Dual Purpose Survival (* DPR) $\phi = 2430 \times NLBeBV$
SIL Dual Purpose Wool (* DPS) $\phi = 6329 \times SUReBV + 6371 \times SURMeBV$
SIL Dual Purpose WormFEC (* DPW) $\phi = 102 \times FW12eBV + 416 \times LFWeBV + 300 \times EFWeBV$
SIL Dual Purpose WormFEC (* DPF) $\phi = - 2.90 \times FEC1eBV - 2.90 \times FEC2eBV - 2.50 \times AFECeBV$

Explanation of Breeding Values

AFECeBV = Adult FEC BV
EWTeBV = Ewe live weight BV
FW12eBV = Fleece weight 12 BV
LNLYeBV = Loin lean yield BV
SUReBV = Lamb survival BV
WWTMeBV = Weaning weight maternal BV
CWeBV = Carcass weight BV
FEC1eBV = FEC1 BV
HQLYeBV = Hind quarter lean yield BV
NLBeBV = Number of lambs born BV
SURMeBV = Survival maternal BV
EFWeBV = Ewe fleece weight BV
FEC2eBV = FEC2 BV
LFWeBV = Lamb fleece weight BV
SHLYeBV = Shoulder lean yield BV
WWTeBV = Weaning weight BV

Explanation of count traits listed

DLR=No. Daughter Lambing Records

List of birth flock numbers and prefixes for report animals, including sires and dams

2 Mount Guardian	33 Waimai	39 Turanganui	41 Studleigh
45 Stoneylea	56 Rua Peka Peka	61 Te Awa	65 Craigend
68 Winiata	74 Waikura	94 View Hill	100 Herangi
142 Kamahi	151 Kikitangeo	163 Craigneil	168 Little Bush
202 Scotsburn	205 Tresco	210 Leeds Lodge	218 Alyth
233 Tamlet	292 Crystal Creek	350 Wiri	357 Wairima
383 Te Whangai	391 Hinenui	403 Puketauru	406 Auck Rom Dev Gp
452 Wairaki	454 Lincoln	486 Manu	489 Longview
520 Stirling	539 Wairere	550 Longdowns	552 Supreme
558 Takitimu	603 Cairnlea	634 Kylemore	689 Turnberry
696 Glenrannoch	712 Marlow	719 Blackdale	812 Craigend
825 Oakfield	841 Ram Hill	845 Avalon	912 Shoreford
951 Glencairn	964 Ngaio Glen	1011 Te Rae	1046 Waipuna
1072 Newhaven	1084 Wharetoa	1103 Vectis	1115 Valley
1135 Gowan Braes	1138 Tamlet	1139 Ashgrove	1177 Hinerua
1194 MNCC	1195 Hillcrest	1262 Bracken Hill	1354 Tahatika
1393 Kalkadoon	1425 Nikau	1446 Rangiatea	1481 Tautari
1541 Grasslands	1545 Tai	1568 Blue Willow	1615 Roydon
1689 Fernvale	1726 Pine Park	1734 Takaturi	1735 Glenrae
1766 Shalom	1796 Range View	1821 Ashaig Farm	1828 Awa Mara
1897 Mana	1983 Rosemains	1994 Aurora	2010 Karere Vale
2054 Anui	2077 Rosedale	2100 Parawainui	2149 Hazeldell
2223 Awarua	2239 Hautere	2246 River Run	2263 Araawa
2281 Awareka	2300 Dolomite	2360 S I Perendales	2383 Whitegate
2415 Colhoun	2477 Lawson-Lea	2492 Cohi	2522 Waikaka
2529 ARDG	2576 Wharetoa	2602 Hazeldale	2608 Esselmont
2622 Roslyn Downs	2638 Woodlands Res	2649 Ringway	2654 Wavell
2658 Brandes Burton	2672 Blackdale	2680 Hillgrove	2687 The Gree
2693 Windsor	2695 Blythburn	2776 Tamlet	2908 Crest
2909 Crest	2921 Brenley	2922 Waipara Downs	2960 W.T.D.
2969 Egilshay	2974 A.A. Exports	2975 Laneside	3001 Waihora
3007 Waikite Texel	3110 The Poplars	3126 Range View	3249 Rosebank
3315 Ben Mae	3332 Rene	3446 Idale	3650 Old Oak
4004 Aoghaire	4143 Bushyvale	4163 Te Rore	4239 Red Oak
4243 Hiwinui	4276 Bushyatea	4310 Takitimu	4334 Roslyn Downs
4474 Twin Farm TEFROM	4479 Rosedale Growbulk	4519 Silverstream	4542 Takitimu
4555 Koi Downs Texels	4649 Glenfinnan	4669 Blackdale Textra	4771 Blythburn Genetex
4774 Ashton Glen	4797 Kaahu	4967 Queenfield	

DISCLAIMER: While all reasonable care has been taken to ensure the accuracy of information in this report, SIL expressly disclaims any and all liabilities that may arise from its use.



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	414/05	81/05	1194	173/07	3118	1	1257	26	398	165	1598	15	-367	8947	-53	8592	285	395		0
1194	414/05	28/05	1194	551/07	3017	2	1155	76	380	244	1503	40	-451	#####	81	1243	350	64		0
1194	414/05	218/05	1194	468/07	2910	3	1044	176	387	205	1605	14	-404	9587	19	4060	258	722		0
1194	414/05	2/05	1194	460/07	2824	4	1093	130	350	431	1492	47	-292	7239	-59	8874	241	996		0
1194	435/05	447/05	1194	545/07	2697	5	958	327	334	568	1350	162	-233	5765	31	3314	258	722		0
1194	74/05	626/05	1194	888/06	2685	6	1161	72	300	1011	1116	859	-196	4757	48	2441	256	749		0
1194	129/05	76/05	1194	817/06	2653	7	1190	53	408	129	1084	1038	-373	9055	135	382	209	1647		0
712	5203/04	496/03	1194	85/07	2623	8	881	547	169	4047	1451	67	-72	1955	-114	10832	307	244		0
1194	105/01	79/04	1194	44/07	2613	9	1109	116	354	386	1079	1070	-150	3597	-22	6824	244	942		0
1194	105/01	360/04	1194	7/07	2597	10	901	468	345	476	1248	379	-139	3344	-3	5597	244	942		0
1194	105/01	155/00	1194	496/03	2574	11	994	259	236	2179	1104	925	108	292	-79	9741	210	1626		9
1194	106/05	176/02	1194	130/07	2573	12	953	341	268	1507	1124	818	-146	3517	44	2635	330	124		0
1194	414/05	510/04	1139	66/07	2569	13	1226	43	405	139	1282	290	-664	#####	26	3618	294	326		0
1194	414/05	61/05	1194	512/07	2559	14	956	333	373	283	1177	594	-195	4734	1	5317	248	875		0
1194	414/05	54/05	1194	286/07	2551	15	1064	149	404	142	1257	350	-467	#####	95	894	199	1906		0
1194	449/01	873/03	3110	609/05	2540	16	1115	109	197	3180	1304	245	-413	9746	-12	6180	349	70		0
1194	105/01	82/05	4797	67/07	2540	16	958	327	260	1651	1048	1273	-96	2392	6	4972	364	42		1
202	126/03	503/04	1735	503/06	2535	18	1626	1	179	3740	538	6654	-185	4470	174	182	203	1804		0
1194	414/05	112/04	1139	112/07	2531	19	1043	180	346	461	1314	223	-447	#####	8	4797	266	597		0
1194	414/05	326/05	1139	89/07	2531	19	1246	33	325	684	1171	621	-433	#####	-10	6042	233	1133		0
1194	182/06	447/05	1194	139/08	2529	21	974	298	420	96	1337	183	-584	#####	104	742	278	459		0
1194	105/01	240/99	4797	221/06	2525	22	1256	27	324	693	1076	1091	-326	8039	32	3256	162	3155		1
391	660/03	742/04	391	1021/06	2522	23	950	350	459	36	1924	1	-861	#####	17	4179	31	9077		0
1194	105/01	13/04	1194	2/07	2491	24	980	284	282	1265	1347	165	-255	6319	-77	9668	214	1533		0
1194	453/03	858/03	1194	908/04	2482	25	1011	225	165	4166	1315	221	-489	#####	85	1139	396	18		2
1194	182/06	2/05	1194	365/08	2481	26	741	1229	291	1140	928	2130	216	70	56	2079	248	875		0
1194	414/05	308/04	1139	73/07	2479	27	957	330	426	83	1351	160	-566	#####	-1	5456	314	197		0
1194	182/06	76/05	1194	189/08	2469	28	777	995	413	115	1007	1530	-94	2352	122	494	244	942		0
1194	414/05	17/05	1194	542/07	2463	29	998	252	320	741	1229	434	-269	6687	-30	7320	214	1533		0
1194	105/01	58/02	712	76/05	2452	30	954	336	410	124	999	1589	-229	5652	84	1168	234	1117		0
1194	105/01	228/04	1194	101/07	2451	31	791	911	273	1420	1408	106	-319	7849	24	3744	274	516		0
1194	849/06	863/06	1194	67/08	2451	31	908	444	236	2179	1329	198	-270	6708	-11	6110	260	693		0
1194	105/01	395/02	1194	588/05	2440	33	1235	36	135	5179	1188	554	-456	#####	60	1933	277	473		2
1194	414/05	326/05	1139	88/07	2432	34	1346	14	343	486	857	2803	-354	8662	-3	5597	244	942		0



$$DPP = A + G + M + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	469/06	384/06	1194	770/07	2425	35	659	1899	366	319	1325	207	-339	8343	91	982	323	151		0
1735	498/03	422/02	1735	503/04	2423	36	1248	30	369	306	770	3720	-272	6755	16	4246	292	335		2
1194	105/01	429/02	1194	447/05	2423	36	1175	63	366	319	1331	194	-716	#####	11	4556	257	735		3
1194	106/05	616/03	1194	565/07	2422	38	784	949	287	1195	1316	219	-283	7035	44	2635	275	501		0
1194	105/01	589/02	1194	626/05	2415	39	996	256	437	63	975	1757	-182	4384	-7	5847	195	2027		3
1194	105/01	433/04	1194	9/07	2413	40	704	1496	268	1507	1478	54	-470	#####	75	1428	358	54		0
1194	358/04	875/04	1194	849/05	2410	41	1197	52	410	124	1451	67	-854	#####	51	2294	156	3374		4
1194	182/06	77/05	1194	135/08	2410	41	878	557	390	194	809	3302	-7	1028	105	724	235	1100		0
1194	182/06	219/05	1194	306/08	2407	43	956	333	332	591	915	2240	-103	2536	125	454	182	2452		0
1194	414/05	215/05	1139	11/07	2403	44	1032	196	441	55	1044	1300	-221	5434	-127	11091	236	1082		0
1194	358/04	45/06	1425	7/08	2402	45	844	668	401	153	1318	216	-409	9682	-73	9496	321	161	-197	0
1194	105/01	506/04	1194	81/07	2398	46	691	1605	323	706	1265	323	-321	7899	58	2002	382	23		0
1194	414/05	112/04	1139	113/07	2390	47	1003	240	385	219	1055	1225	-348	8523	5	5062	290	355		0
1425	71/07	44/06	1425	153/08	2390	47	573	2707	263	1601	1181	579	107	299	-144	11343	411	15	-421	0
1194	336/03	496/03	1194	328/05	2389	49	1126	101	162	4269	905	2330	-19	1161	0	5392	216	1485		0
1194	106/05	592/03	1194	507/07	2389	49	927	392	327	659	1072	1110	-221	5434	97	844	187	2259		0
1194	414/05	109/01	1139	46/07	2381	51	947	358	326	675	1267	318	-385	9252	-37	7710	262	663		0
1194	414/05	86/05	1194	328/07	2376	52	875	568	384	225	1045	1293	-304	7496	27	3560	349	70		0
1194	182/06	501/05	1194	198/08	2369	53	676	1744	288	1179	1098	957	12	835	50	2345	244	942		0
1139	376/05	536/02	1139	289/07	2364	54	1076	137	351	418	1309	235	-543	#####	2	5248	169	2854		0
1194	182/06	392/05	1194	127/08	2363	55	898	475	302	983	927	2134	-53	1622	145	307	142	4001		0
1194	414/05	133/05	1194	209/07	2363	55	858	615	392	189	1301	252	-386	9271	-4	5678	202	1828		0
1194	358/04	45/06	1425	6/08	2361	57	831	729	405	139	1365	150	-448	#####	-70	9384	278	459	-21	0
1194	106/05	439/03	1194	274/07	2358	58	1168	67	239	2116	1201	511	-392	9374	-19	6629	161	3187		0
1194	105/01	43/05	4797	717/06	2357	59	972	302	181	3673	1231	426	-260	6456	37	2983	197	1956		3
1194	105/01	433/04	1194	8/07	2357	59	686	1658	270	1467	1329	198	-270	6708	22	3885	320	166		0
1194	414/05	126/03	1139	56/07	2356	61	941	371	301	997	1226	442	-287	7123	-54	8636	228	1230		0
1194	182/06	447/05	1194	138/08	2351	62	957	330	418	105	1248	379	-570	#####	71	1560	227	1250		0
1194	106/05	145/02	1194	502/07	2343	63	711	1452	217	2669	1369	142	-143	3446	-17	6485	206	1725		0
391	1218/06	849/05	1194	39/08	2342	64	943	369	167	4105	1699	3	-679	#####	79	1304	132	4427		0
1194	106/05	176/02	1194	129/07	2341	65	809	834	248	1909	1123	820	-146	3517	43	2697	265	612		0
1194	849/06	863/06	1194	68/08	2340	66	889	525	236	2179	1231	426	-247	6119	-20	6702	251	823		0
1194	238/05	910/04	1194	251/07	2337	67	743	1209	310	889	1151	706	-279	6925	87	1096	325	145		0
1194	105/01	881/04	1194	49/07	2330	68	1044	176	324	693	857	2803	-159	3806	26	3618	238	1046		0



DPP = A + G + M + R + S + W





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	414/05	807/04	1139	47/07	2324	69	931	386	348	443	1253	364	-524	#####	20	4022	296	310		0
1194	182/06	483/05	1194	286/08	2322	70	748	1164	389	197	947	1977	-222	5461	209	86	252	806		0
1194	105/01	246/05	1194	97/07	2321	71	1041	184	370	297	869	2687	-231	5715	85	1139	186	2302		0
1194	106/05	616/03	1194	566/07	2319	72	812	817	289	1165	1421	94	-535	#####	63	1818	269	561		0
1194	520/06	523/06	1194	700/07	2319	72	771	1021	305	948	1371	141	-208	5038	20	4022	61	7758		0
1194	106/05	176/02	1194	128/07	2316	74	876	565	269	1489	902	2360	17	799	-2	5518	254	780		0
1735	498/03	114/04	1735	555/06	2308	75	1412	6	277	1350	579	6134	-185	4470	-76	9626	301	279		0
1194	182/06	59/05	1194	304/08	2307	76	673	1773	407	133	1168	634	-325	8010	122	494	261	680		0
1194	849/06	940/06	1194	278/08	2304	77	857	619	247	1932	1284	282	-281	6977	22	3885	175	2648		0
1194	358/04	858/03	1194	325/06	2303	78	688	1635	344	483	1105	918	-199	4830	-1	5456	366	36		2
1194	520/06	619/06	1194	710/07	2303	78	879	553	443	54	1342	175	-621	#####	74	1454	186	2302		0
1194	105/01	240/99	4797	220/06	2299	80	1004	237	274	1403	1202	505	-351	8601	21	3955	149	3678		1
1194	435/05	369/05	1194	526/07	2299	80	824	757	308	914	903	2352	50	558	3	5183	211	1598		0
1194	105/01	99/05	4797	702/06	2296	82	843	676	225	2446	1108	903	-172	4134	-2	5518	295	315		4
1194	129/05	77/05	1194	813/06	2295	83	1152	77	382	234	913	2259	-396	9456	125	454	119	5025		0
1194	358/04	227/04	1194	155/06	2291	84	676	1744	378	252	1465	60	-634	#####	64	1779	340	86		1
2246	428/00	488/97	2246	210/02	2285	85	1182	60	265	1560	873	2644	-130	3145	-50	8436	145	3874		8
1194	106/05	334/03	1194	568/07	2284	86	981	282	208	2896	1376	135	-448	#####	35	3094	131	4477		0
1139	35/04	249/04	1425	44/06	2281	87	781	969	233	2245	1404	110	-302	7453	-207	11752	372	30	-172	2
1194	520/05	232/04	1194	371/07	2279	88	819	779	319	762	1313	225	-534	#####	151	273	211	1598		0
1194	303/06	384/06	1194	223/08	2276	89	630	2147	439	57	931	2104	-88	2239	115	585	249	855		0
1194	469/06	407/06	1194	824/07	2274	90	610	2340	374	276	1285	280	-350	8573	84	1168	271	548		0
712	5028/05	205/02	712	190/07	2271	91	763	1071	343	486	1269	314	-436	#####	15	4311	319	173		0
1194	849/06	915/06	1194	292/08	2270	92	932	384	154	4518	1123	820	-109	2666	9	4715	161	3187		0
1194	358/04	211/03	1194	98/08	2267	93	788	931	444	51	1388	125	-554	#####	16	4246	186	2302		0
1735	307/02	77/97	1735	496/03	2266	94	1389	7	295	1085	567	6283	-116	2813	-28	7207	158	3302		0
1194	238/05	871/04	1194	254/07	2264	95	1080	135	265	1560	981	1710	-298	7376	88	1074	149	3678		0
1194	105/01	873/04	1194	62/07	2264	95	781	969	341	498	766	3770	98	325	106	707	173	2706		0
1828	30/05	21/05	1828	197/07	2260	97	1506	3	143	4903	901	2367	-465	#####	94	915	81	6864		0
1194	278/03	225/04	1194	122/06	2254	98	839	698	138	5070	1062	1176	-178	4277	53	2207	340	86		1
3007	348/03	C878/03	2776	B283/06	2252	99	923	406	137	5111	1389	122	-554	#####	119	524	237	1068		0
1194	106/05	442/02	1194	149/07	2249	100	743	1209	209	2873	1336	185	-404	9587	44	2635	321	161		0
1194	278/03	910/04	1194	257/06	2247	101	783	953	130	5357	889	2495	81	382	26	3618	339	92		0
1194	414/05	742/03	1139	30/07	2247	101	894	496	381	238	1155	684	-406	9625	-5	5732	228	1230		0



$$DPP = A + G + M + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	182/06	301/05	1194	113/08	2246	103	785	943	263	1601	763	3806	59	497	62	1871	314	197		0
1194	106/05	844/03	1194	316/07	2245	104	959	325	241	2058	1121	833	-352	8620	31	3314	245	928		0
391	660/03	940/05	391	1059/07	2243	105	746	1181	490	13	1151	706	-334	8226	90	1019	100	5954		0
1194	129/05	198/05	1194	804/06	2242	106	1144	85	363	338	793	3454	-437	#####	105	724	274	516		1
1194	849/06	916/06	1194	313/08	2240	107	891	514	213	2778	1367	145	-496	#####	13	4431	251	823		0
1828	30/05	122/04	1828	305/07	2239	108	1416	5	257	1700	757	3893	-254	6286	-5	5732	68	7446		0
1139	656/04	421/04	1139	803/06	2238	109	1053	165	335	560	1058	1203	-440	#####	-64	9096	295	315		0
1194	105/01	376/04	1194	23/07	2237	110	654	1939	325	684	1197	522	-264	6550	36	3044	289	366		0
1194	563/05	588/05	1194	915/06	2237	110	980	284	182	3635	1211	482	-462	#####	128	428	198	1925		2
1194	469/06	325/06	1194	805/07	2236	112	688	1635	334	568	1153	698	-271	6727	13	4431	319	173		0
1194	129/05	136/05	1194	814/06	2236	112	873	573	214	2752	1201	511	-418	9831	139	348	227	1250		0
1194	435/05	301/05	1194	176/07	2233	114	808	836	95	6725	891	2473	133	218	-22	6824	328	132		0
1194	129/05	31/05	1194	811/06	2230	115	944	368	380	244	1233	422	-678	#####	89	1039	263	652		0
1194	129/05	155/05	1194	914/06	2229	116	1009	227	331	602	1063	1169	-317	7795	47	2490	96	6148		1
1194	336/03	439/03	1194	218/05	2229	116	1152	77	320	741	1077	1084	-471	#####	49	2391	102	5866		1
1194	414/05	767/02	1139	81/07	2228	118	916	425	346	461	1229	434	-481	#####	-57	8772	275	501		0
1194	414/05	462/04	1139	4/07	2224	119	908	444	376	262	1156	681	-284	7065	-139	11277	207	1693		0
1828	30/05	122/04	1828	303/07	2224	119	1330	17	245	1974	901	2367	-331	8154	-9	5973	88	6529		0
1194	303/06	3/06	1194	354/08	2216	121	711	1452	482	18	1047	1277	-187	4535	63	1818	101	5908		0
1194	105/01	480/04	1194	32/07	2216	121	905	454	284	1240	1264	328	-509	#####	-20	6702	291	345		0
1194	300/03	474/03	1194	860/04	2215	123	1025	205	284	1240	664	5037	-120	2911	22	3885	340	86		2
1194	520/06	599/06	1194	439/08	2215	123	810	826	359	356	1157	670	-264	6550	31	3314	122	4881		0
712	5203/04	211/03	1194	53/07	2214	125	783	953	200	3106	1411	100	-404	9587	-11	6110	235	1100		0
712	5028/05	68/02	712	142/07	2213	126	793	904	363	338	844	2941	-174	4183	64	1779	323	151		0
1194	414/05	308/04	1139	72/07	2212	127	894	496	423	91	994	1636	-376	9107	-23	6892	300	286		0
2695	409/06	803/06	2695	315/08	2212	127	632	2120	296	1070	1662	7	-430	#####	-71	9419	124	4779	-103	0
1194	129/05	166/05	1194	863/06	2212	127	945	364	310	889	1053	1236	-389	9322	81	1243	212	1577		2
1139	35/04	249/04	1425	45/06	2203	130	912	437	243	2019	1254	361	-385	9252	-173	11611	351	61	-277	2
1194	105/01	630/02	1194	617/05	2201	131	861	606	297	1055	942	2024	-261	6476	0	5392	362	47		2
1194	105/01	324/02	1194	77/05	2200	132	1060	154	323	706	680	4842	-147	3540	50	2345	235	1100		4
712	5203/04	426/05	1194	109/07	2199	133	882	544	163	4236	1283	286	-334	8226	-4	5678	210	1626		0
1194	129/05	79/05	1194	901/06	2197	134	1188	56	213	2778	922	2176	-379	9154	81	1243	172	2748		0
1139	202/03	134/02	1139	76/05	2188	135	1215	47	410	124	802	3369	-335	8255	-107	10668	203	1804		0
1194	105/01	361/04	1194	189/07	2188	135	718	1393	228	2362	1058	1203	-97	2409	4	5113	277	473		0



$$DPP = A + G + M + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	903/04	31/04	1194	185/06	2188	135	616	2285	355	380	907	2310	-180	4331	188	151	302	274		0
1194	358/04	474/03	1194	351/08	2186	138	748	1164	415	111	1042	1311	-366	8931	44	2635	303	267		0
1194	105/01	364/02	1194	858/03	2185	139	693	1586	124	5574	1284	282	-428	9985	74	1454	439	6		13
1139	656/04	435/04	1139	563/06	2185	139	1003	240	372	288	1212	479	-571	#####	-64	9096	233	1133		0
1194	105/01	723/05	4797	37/07	2180	141	937	380	241	2058	1155	684	-334	8226	-40	7875	221	1374		1
1139	656/04	626/03	1139	358/06	2179	142	817	791	250	1863	1288	272	-397	9470	-95	10326	315	192		0
1194	182/06	551/05	1194	194/08	2179	142	835	714	258	1682	762	3821	-108	2643	191	135	242	981		0
1194	358/04	206/04	1194	296/08	2177	144	534	3149	425	85	1304	245	-349	8547	27	3560	236	1082		0
712	5203/04	176/03	712	112/06	2177	144	881	547	269	1489	1237	413	-443	#####	-96	10351	328	132		0
1194	849/06	915/06	1194	291/08	2174	146	910	441	169	4047	1264	328	-355	8699	-17	6485	203	1804		0
1828	30/05	122/04	1828	304/07	2174	146	1423	4	261	1643	710	4454	-288	7141	-7	5847	76	7070		0
712	5203/04	16/04	712	120/06	2172	148	757	1102	238	2132	1436	81	-557	#####	-39	7813	338	94		0
1194	358/04	578/03	1194	274/08	2171	149	674	1763	459	36	1139	749	-338	8320	30	3387	207	1693		0
1194	849/06	804/06	1194	295/08	2168	150	963	317	250	1863	980	1715	-194	4715	-22	6824	191	2142		0
1194	105/01	499/02	1194	84/05	2166	151	710	1457	329	633	1054	1231	-222	5461	0	5392	295	315		0
391	134/03	176/01	391	126/05	2165	152	915	427	259	1666	945	2002	-126	3065	219	69	-48	#####		4
1194	469/06	364/06	1194	742/07	2164	153	304	6118	315	817	1351	160	-214	5228	91	982	317	183		0
1194	358/04	334/03	1194	88/08	2163	154	814	806	397	173	1304	245	-527	#####	56	2079	120	4986		0
1194	105/01	324/02	1194	76/05	2163	154	824	757	370	297	934	2081	-262	6501	65	1752	233	1133		4
1194	414/05	424/00	1139	69/07	2162	156	629	2155	300	1011	1642	9	-616	#####	-51	8493	259	707		0
1194	358/04	871/04	1194	242/08	2159	157	929	390	367	314	1240	405	-648	#####	79	1304	193	2086		0
2695	1388/04	1203/05	2695	132/08	2158	158	701	1527	420	96	1171	621	-302	7453	35	3094	133	4382	-95	0
1194	358/04	433/04	1194	248/08	2157	159	463	4000	368	311	1438	78	-483	#####	44	2635	327	139		0
1194	105/01	458/02	1194	594/05	2157	159	764	1067	354	386	997	1608	-251	6204	-26	7078	320	166		1
1425	33/05	257/06	1425	473/07	2155	161	793	904	306	937	1084	1038	-262	6501	25	3684	209	1647	-6	0
1194	105/01	596/04	1194	138/07	2155	161	871	577	226	2418	1091	988	-343	8428	14	4368	296	310		0
1194	453/05	849/05	1194	206/07	2151	163	928	391	251	1832	1294	255	-360	8793	10	4640	28	9214		0
1194	358/04	836/04	1194	837/05	2150	164	1260	24	434	69	1124	818	-832	#####	50	2345	114	5265		0
1194	385/03	154/01	1194	501/05	2149	165	602	2411	107	6254	1170	625	104	314	-47	8272	213	1552		2
391	134/03	546/03	391	1032/07	2149	165	507	3469	298	1042	1201	511	-164	3924	207	92	99	6001		0
1194	414/05	20/02	1139	18/07	2149	165	954	336	387	205	799	3402	-121	2931	-32	7422	161	3187		0
1194	105/01	42/00	1194	474/03	2148	168	735	1276	243	2019	932	2100	-114	2772	18	4121	333	115		9
1194	106/05	318/03	1194	270/07	2146	169	678	1718	268	1507	1248	379	-356	8725	86	1119	222	1349		0
1194	106/05	452/03	1194	218/07	2146	169	837	705	228	2362	1024	1414	-83	2153	-25	7013	166	2976		0



$$DPP = A + G + M + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
391	1218/06	849/05	1194	38/08	2145	171	918	421	170	4009	1621	11	-769	#####	70	1590	136	4247		0
403	715/05	327/03	403	894/07	2144	172	739	1243	357	370	1289	268	-408	9668	-41	7937	208	1672		0
1194	336/03	439/03	1194	219/05	2140	173	1217	46	204	2992	955	1906	-362	8837	19	4060	107	5620		4
1194	105/01	497/02	1194	586/05	2140	173	818	785	335	560	937	2057	-228	5629	28	3493	250	845		1
1194	105/01	458/02	1194	593/05	2136	175	920	415	295	1085	899	2388	-385	9252	-15	6353	423	8		1
391	34/03	214/05	391	1005/08	2135	176	560	2846	413	115	1256	355	-419	9846	148	288	178	2569		0
1194	303/06	155/06	1194	52/08	2135	176	702	1515	385	219	1063	1169	-278	6908	71	1560	192	2114		0
1139	656/04	766/04	1139	786/06	2134	178	836	710	328	648	1118	848	-375	9091	-40	7875	267	585		0
3007	348/03	19/03	233	138/06	2134	178	947	358	-11	9986	1247	384	-478	#####	209	86	220	1391	-128	0
1194	406/06	212/06	1194	768/07	2134	178	358	5349	360	350	1512	35	-517	#####	190	138	231	1169		0
1194	278/03	211/03	1194	2/05	2134	178	747	1175	203	3022	871	2664	182	120	-61	8957	192	2114		2
712	5203/04	67/03	1194	107/07	2133	182	794	897	122	5651	1094	971	-190	4603	31	3314	283	415		0
2695	409/06	791/03	2695	116/08	2133	182	519	3325	474	25	1473	57	-426	9956	-3	5597	96	6148	-133	0
1735	498/03	184/03	1735	107/06	2130	184	1250	29	238	2132	440	7843	16	808	-75	9580	261	680		0
1194	414/05	46/05	1194	465/07	2128	185	819	779	337	539	1122	825	-403	9572	-14	6292	267	585		0
1139	38/05	891/03	1139	948/07	2128	185	870	581	371	290	969	1805	-435	#####	181	165	173	2706		0
1425	191/04	476/04	1425	257/06	2127	187	638	2067	282	1265	1147	721	-245	6074	56	2079	249	855	49	3
712	5028/05	137/04	712	153/07	2127	187	652	1960	238	2132	1060	1189	-170	4091	21	3955	326	142		0
1194	435/05	375/05	1194	348/07	2126	189	713	1431	251	1832	876	2610	145	185	-54	8636	195	2027		0
391	134/03	1168/04	391	1035/06	2123	190	621	2230	196	3215	1369	142	-536	#####	203	106	270	554		0
1139	616/01	362/00	1139	75/03	2121	191	983	277	336	549	1145	725	-461	#####	-109	10716	227	1250		3
1425	226/07	110/07	1425	420/08	2121	191	737	1263	359	356	1041	1317	-164	3924	42	2734	107	5620	98	0
391	134/03	676/03	391	309/05	2120	193	699	1538	365	325	1128	793	-432	#####	286	14	74	7168		0
1194	182/06	239/05	1194	204/08	2120	193	718	1393	401	153	942	2024	-298	7376	106	707	252	806		0
1194	813/04	276/03	1194	176/06	2119	195	1037	189	236	2179	1252	368	-609	#####	44	2635	159	3269		0
1194	475/02	106/03	1194	910/04	2119	195	667	1829	262	1623	1081	1054	-261	6476	55	2119	316	189		7
1139	496/03	336/01	1139	667/05	2117	197	415	4638	424	88	989	1669	-248	6143	-118	10908	655	1		0
1194	453/05	849/05	1194	207/07	2116	198	839	698	272	1434	1362	152	-390	9336	17	4179	16	9684		0
1194	385/03	166/01	1194	551/05	2115	199	976	292	131	5327	691	4717	-83	2153	168	201	232	1150		2
1194	435/05	454/05	1194	343/07	2112	200	691	1605	276	1364	1039	1327	-43	1468	-4	5678	152	3548		0
2695	409/06	803/06	2695	314/08	2109	201	607	2369	308	914	1521	31	-322	7923	-106	10639	102	5866	-81	0
1194	358/04	812/04	1194	210/08	2109	201	552	2919	454	41	1202	505	-556	#####	107	688	350	64		0
1194	105/01	375/00	1194	592/03	2109	201	995	257	420	96	623	5589	-193	4687	152	267	111	5414		6
712	5203/04	168/05	2415	3/07	2109	201	1026	202	171	3975	1484	52	-721	#####	-53	8592	202	1828	-320	0





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
403	715/05	588/04	403	764/07	2108	205	846	661	448	49	1012	1491	-415	9788	-45	8188	262	663		0
1194	303/06	390/06	1194	382/08	2108	205	573	2707	387	205	1064	1162	-144	3463	5	5062	222	1349		0
1194	435/05	312/05	1194	404/07	2108	205	612	2321	310	889	1018	1446	-121	2931	21	3955	268	574		0
1194	105/01	538/02	1194	82/05	2106	208	744	1200	316	802	1067	1143	-215	5248	-40	7875	235	1100		0
1194	849/06	874/06	1194	384/08	2105	209	907	450	157	4424	1226	442	-344	8444	11	4556	146	3823		0
391	1218/06	122/06	1194	54/08	2104	210	726	1333	-5	9839	1331	194	-306	7551	105	724	254	780		0
3007	348/03	199/02	1138	51/07	2102	211	947	358	121	5697	1202	505	-397	9470	138	357	91	6373	-24	0
1194	520/06	603/06	1194	815/07	2101	212	741	1229	413	115	1253	364	-472	#####	5	5062	161	3187		0
1194	358/04	433/04	1194	249/08	2100	213	450	4182	378	252	1214	470	-279	6925	24	3744	312	208		0
391	1054/04	833/04	391	1156/06	2099	214	525	3256	547	5	943	2017	-106	2606	51	2294	139	4122		1
1115	868/06	38/05	1115	472/07	2099	214	1036	190	151	4632	1213	475	-520	#####	-96	10351	315	192		0
1194	469/06	447/06	1194	731/07	2098	216	675	1752	390	194	1217	465	-444	#####	12	4499	248	875		0
1828	49/02	10/00	1828	122/04	2098	216	1229	41	303	972	859	2783	-334	8226	-13	6235	55	8052		4
1194	105/01	506/04	1194	82/07	2098	216	701	1527	282	1265	1186	558	-391	9353	48	2441	271	548		0
1139	656/04	626/03	1139	357/06	2097	219	798	878	283	1257	1424	91	-658	#####	-67	9230	317	183		0
1194	105/01	173/00	1194	211/03	2096	220	772	1017	304	963	1126	808	-238	5903	8	4797	124	4779		14
391	1054/04	1016/04	391	671/06	2095	221	539	3092	550	4	1144	729	-339	8343	65	1752	136	4247		0
1194	414/05	362/00	1139	57/07	2095	221	871	577	353	400	1156	681	-496	#####	-5	5732	214	1533		0
1194	105/01	6/05	4797	778/06	2094	223	1096	126	188	3465	864	2733	-204	4937	1	5317	148	3728		4
1139	123/03	876/01	1139	468/05	2094	223	945	364	337	539	1012	1491	-465	#####	2	5248	264	638		0
1115	261/05	16/05	1115	483/07	2093	225	1105	119	180	3710	961	1863	-415	9788	9	4715	253	797		0
1425	71/07	9/06	1425	115/08	2092	226	466	3961	336	549	1033	1360	-13	1089	-13	6235	283	415	-588	0
1194	182/06	250/05	1194	108/08	2091	227	795	891	359	356	677	4880	-118	2855	131	405	247	897		0
1194	303/06	47/06	1194	378/08	2091	227	739	1243	361	347	925	2154	-118	2855	34	3148	149	3678		0
1194	182/06	76/05	1194	187/08	2091	227	732	1301	415	111	683	4804	-85	2183	112	614	234	1117		0
1194	278/03	250/03	1194	522/05	2091	227	890	517	197	3180	1094	971	-344	8444	12	4499	243	961		0
1194	105/01	303/02	1194	366/05	2087	231	820	776	333	582	1440	75	-699	#####	35	3094	157	3336		1
391	134/03	676/03	391	214/05	2087	231	627	2172	399	160	992	1650	-212	5160	230	54	51	8223		4
1194	300/03	15/02	1828	35/05	2087	231	1137	89	294	1096	714	4400	-457	#####	89	1039	310	216		0
1194	414/05	340/03	1139	24/07	2085	234	715	1417	384	225	1192	542	-329	8103	-44	8123	168	2886		0
1194	414/05	580/03	1139	58/07	2082	235	920	415	351	418	904	2341	-254	6286	-87	10059	249	855		0
1194	106/05	889/03	1194	386/07	2082	235	669	1801	233	2245	1111	881	-217	5306	64	1779	221	1374		0
3007	348/03	529/02	233	127/06	2082	235	773	1012	240	2089	1226	442	-435	#####	190	138	89	6479	87	0
1194	453/05	567/05	1194	365/07	2081	238	768	1040	141	4976	1127	802	-149	3582	48	2441	147	3776		0



$$DPP = A + G + M + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1425	45/07	471/06	1425	242/08	2081	238	560	2846	198	3151	877	2598	-2	975	33	3187	416	13	-192	0
1139	616/01	220/02	1139	406/04	2079	240	828	741	308	914	1443	73	-643	#####	-63	9042	207	1693		3
1194	406/06	3/06	1194	803/07	2078	241	586	2582	470	29	1254	361	-401	9536	56	2079	113	5312		0
1194	129/05	26/05	1194	822/06	2077	242	1189	55	331	602	1051	1250	-679	#####	161	226	23	9418		0
712	5203/04	858/03	1194	51/07	2076	243	713	1431	109	6169	1414	98	-450	#####	-19	6629	310	216		0
1194	469/06	384/06	1194	771/07	2075	244	492	3639	397	173	1029	1386	-169	4066	43	2697	284	402		0
1139	697/00	55/99	1139	655/02	2075	244	756	1108	366	319	1421	94	-585	#####	-54	8636	172	2748		7
1194	106/05	400/03	1194	510/07	2075	244	831	729	134	5218	1368	144	-629	#####	118	535	255	764		0
391	1218/06	594/05	1194	23/08	2075	244	710	1457	152	4594	1426	85	-522	#####	66	1708	242	981		0
1425	45/07	92/07	1425	355/08	2074	248	657	1916	321	728	1034	1355	-254	6286	-36	7648	353	57	-113	0
2695	1388/04	1203/05	2695	133/08	2074	248	689	1624	418	105	1062	1176	-229	5652	17	4179	116	5166	-85	0
403	715/05	118/03	403	643/07	2071	250	1008	228	385	219	795	3432	-317	7795	26	3618	174	2672		0
1194	406/06	26/06	1194	813/07	2071	250	577	2672	370	297	1188	554	-420	9858	27	3560	329	130		0
1735	498/03	413/02	1735	557/04	2070	252	1096	126	285	1226	701	4567	-210	5101	-2	5518	201	1854		2
1194	129/05	67/05	1194	808/06	2069	253	1034	193	351	418	838	2987	-434	#####	120	512	160	3224		0
1194	105/01	914/05	1194	121/07	2069	253	708	1476	394	184	729	4229	13	825	1	5317	223	1324		0
2695	548/07	926/05	2695	201/08	2067	255	581	2627	274	1403	1441	74	-414	9768	33	3187	152	3548	-95	0
1194	849/06	945/06	1194	289/08	2067	255	870	581	208	2896	992	1650	-187	4535	-8	5916	193	2086		0
1194	336/03	604/03	1194	871/04	2066	257	1132	94	135	5179	1083	1044	-541	#####	128	428	128	4604		2
1194	278/03	12/03	1194	207/05	2065	258	1001	246	160	4330	871	2664	-164	3924	-46	8228	243	961		2
391	115/03	624/03	391	1384/06	2063	259	446	4237	373	283	1066	1150	-98	2425	113	602	164	3053		0
1194	453/05	931/05	1194	575/07	2062	260	748	1164	264	1582	1128	793	-202	4893	48	2441	76	7070		0
2695	1388/04	855/02	2695	831/05	2061	261	581	2627	301	997	1121	833	24	752	-71	9419	105	5716	-104	0
2695	548/07	109/05	2695	474/08	2060	262	625	2193	327	659	1204	499	-317	7795	99	803	121	4935	-80	0
1194	303/06	143/06	1194	148/08	2060	262	715	1417	396	180	805	3338	-29	1277	44	2635	130	4525		0
3007	348/03	529/02	233	128/06	2054	264	781	969	200	3106	1258	344	-517	#####	193	130	139	4122	61	0
1194	849/06	916/06	1194	314/08	2054	264	852	638	223	2501	1116	859	-343	8428	28	3493	178	2569		0
1194	105/01	335/04	1194	152/07	2051	266	758	1097	329	633	877	2598	-123	2989	21	3955	189	2203		0
202	126/03	557/04	1735	83/06	2049	267	1360	11	71	7532	530	6759	-168	4039	86	1119	170	2819		0
1194	182/06	320/05	1194	309/08	2049	267	767	1046	359	356	699	4600	3	924	94	915	126	4694		0
1726	978/00	42/01	712	176/03	2049	267	1058	157	386	213	725	4264	-325	8010	-42	8003	247	897		11
202	126/03	441/05	1735	783/07	2047	270	1558	2	49	8293	426	8001	-231	5715	97	844	148	3728		0
1194	358/04	280/03	1194	343/08	2046	271	615	2297	375	270	1053	1236	-212	5160	12	4499	202	1828		0
1194	453/03	846/03	1194	900/04	2045	272	513	3398	270	1467	1529	28	-610	#####	80	1277	262	663		0



DPP = A + G + M + R + S + W



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
2695	409/06	1274/04	2695	228/08	2044	273	476	3845	398	165	1521	31	-396	9456	-77	9668	122	4881	-62	0
2695	409/06	92/06	2695	91/08	2044	273	472	3884	340	507	1413	99	-248	6143	-68	9280	135	4289	-7	0
1735	498/03	250/01	1828	46/06	2043	275	1181	61	329	633	463	7569	-98	2425	25	3684	144	3908		0
1139	656/04	127/03	1139	599/06	2042	276	761	1076	311	872	1085	1029	-253	6255	-138	11261	277	473		0
3007	348/03	449/01	233	104/06	2041	277	846	661	118	5803	1193	539	-341	8389	160	232	64	7625	-12	0
1194	300/03	846/03	1194	239/05	2041	277	732	1301	334	568	1309	235	-689	#####	50	2345	306	251		2
1194	435/05	274/05	1194	345/07	2041	277	552	2919	265	1560	1000	1583	-85	2183	46	2548	263	652		0
1194	903/04	439/03	1194	10/06	2040	280	691	1605	339	518	865	2726	-209	5074	118	535	237	1068		0
1194	358/04	616/03	1194	98/06	2037	281	679	1712	470	29	1032	1371	-509	#####	89	1039	276	486		0
1115	752/04	638/04	1115	492/07	2036	282	1227	42	254	1765	626	5554	-316	7769	-17	6485	262	663		0
1425	3/06	249/04	1425	121/07	2034	283	746	1181	262	1623	1279	296	-516	#####	-20	6702	282	430	-107	0
1194	453/05	586/05	1194	412/07	2034	283	641	2040	236	2179	973	1776	50	558	34	3148	102	5866		0
1194	414/05	545/03	1139	53/07	2032	285	525	3256	237	2161	1337	183	-291	7212	-75	9580	299	292		0
3007	348/03	B641/02	2776	C274/07	2032	285	737	1263	181	3673	1407	107	-584	#####	190	138	101	5908		0
2695	409/06	95/06	2695	95/08	2032	285	493	3627	340	507	1520	33	-422	9892	-59	8874	160	3224	-47	0
391	1171/06	1005/06	391	269/08	2030	288	468	3934	463	32	1306	240	-457	#####	65	1752	186	2302		0
1194	105/01	58/02	712	77/05	2030	288	822	767	320	741	705	4506	-100	2460	54	2162	229	1206		1
1194	182/06	216/05	1194	60/08	2030	288	843	676	384	225	677	4880	-111	2704	94	915	143	3964		0
1735	498/03	244/01	1735	159/06	2027	291	979	287	325	684	543	6594	-8	1038	-45	8188	233	1133		0
1194	469/06	440/06	1194	749/07	2027	291	601	2423	329	633	1404	110	-651	#####	49	2391	295	315		0
712	5203/04	501/05	1194	95/07	2026	293	661	1879	63	7820	1232	423	-120	2911	-70	9384	260	693		0
1194	129/05	174/05	1194	940/06	2025	294	858	615	355	380	1071	1114	-476	#####	138	357	79	6962		1
454	630/02	596/00	454	705/04	2021	295	522	3289	222	2530	1235	418	-185	4470	-16	6415	243	961		1
1425	71/07	44/06	1425	154/08	2021	295	547	2988	267	1525	1015	1466	33	684	-142	11321	301	279	-478	0
391	134/03	810/05	391	743/07	2020	297	637	2077	234	2222	1007	1530	-46	1532	188	151	0	#####		0
712	5203/04	846/03	1194	172/07	2019	298	577	2672	229	2341	1321	214	-367	8947	-22	6824	281	435		0
2695	409/06	1615/05	2695	830/08	2019	298	380	5064	419	102	1503	40	-328	8080	-61	8957	106	5669	-154	0
712	5203/04	276/03	1194	103/07	2019	298	829	738	189	3426	1220	460	-445	#####	-37	7710	263	652		0
1194	182/06	454/05	1194	104/08	2017	301	804	853	357	370	886	2517	-224	5520	65	1752	128	4604		0
2695	409/06	144/06	2695	165/08	2016	302	520	3314	295	1085	1425	89	-324	7988	-25	7013	125	4737	-79	0
1194	303/06	188/06	1194	146/08	2015	303	657	1916	385	219	920	2195	-88	2239	-7	5847	148	3728		0
1194	414/05	543/03	1139	7/07	2014	304	671	1784	308	914	1379	133	-517	#####	-6	5792	179	2538		0
1139	38/05	480/03	1139	176/07	2014	304	833	723	407	133	730	4221	-256	6347	111	631	187	2259		0
712	5016/05	120/05	712	252/06	2013	306	474	3859	237	2161	1172	615	-161	3858	-3	5597	293	332		0





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1139	656/04	132/00	1139	689/06	2011	307	908	444	339	518	934	2081	-504	#####	89	1039	244	942		0
1194	182/06	155/05	1194	103/08	2010	308	734	1289	375	270	901	2367	-228	5629	73	1492	155	3422		0
1194	358/04	541/03	1194	26/06	2010	308	672	1779	312	859	945	2002	-272	6755	14	4368	338	94		2
1194	414/05	228/05	1194	517/07	2009	310	843	676	312	859	1213	475	-669	#####	57	2045	254	780		0
1139	830/04	85/04	1139	252/06	2009	310	638	2067	351	418	1120	838	-465	#####	1	5317	363	45		0
1735	498/03	66/04	1735	171/06	2008	312	1129	99	319	762	444	7790	-97	2409	-72	9451	284	402		0
1194	129/05	100/05	1194	859/06	2007	313	1074	139	276	1364	821	3171	-423	9907	92	958	167	2928		1
1139	215/03	491/05	403	255/07	2006	314	860	611	253	1788	1242	398	-629	#####	2	5248	279	452		0
1139	830/04	131/04	1139	912/06	2005	315	697	1553	417	108	842	2952	-197	4792	-29	7254	275	501		0
1194	105/01	361/02	1194	845/03	2004	316	615	2297	275	1381	1130	783	-403	9572	77	1363	310	216		1
1194	121/03	240/99	4797	68/05	2004	316	871	577	191	3361	1132	775	-390	9336	-18	6559	218	1436		0
1194	105/01	164/02	712	218/04	2002	318	854	629	439	57	855	2825	-242	5996	-56	8730	152	3548		3
1194	903/04	29/04	1194	313/06	2001	319	521	3304	314	831	953	1919	-220	5401	168	201	264	638		1
1425	3/06	249/04	1425	120/07	2001	319	557	2875	338	530	1119	842	-214	5228	-42	8003	244	942	82	0
1194	303/06	325/06	1194	74/08	2001	319	637	2077	408	129	576	6167	157	159	-37	7710	260	693		0
1194	105/01	723/05	4797	38/07	2001	319	775	1002	281	1286	1043	1305	-198	4813	-51	8493	151	3601		1
1194	453/05	219/05	1194	895/06	1999	323	847	658	149	4711	953	1919	-18	1145	16	4246	53	8134		0
1194	182/06	407/05	1194	407/08	1999	323	753	1127	292	1122	763	3806	-248	6143	142	330	297	302		0
1194	105/01	548/02	1194	369/05	1998	325	703	1503	279	1315	947	1977	-111	2704	-53	8592	233	1133		2
1194	358/04	842/03	1194	212/08	1998	325	572	2723	381	238	1208	489	-597	#####	137	364	296	310		0
2695	548/07	926/05	2695	200/08	1997	327	548	2970	273	1420	1313	225	-301	7429	39	2882	125	4737	-78	0
1194	182/06	392/05	1194	125/08	1997	327	875	568	265	1560	683	4804	-36	1365	92	958	119	5025		0
1194	336/03	334/03	1194	392/05	1997	327	1117	106	143	4903	924	2166	-322	7923	57	2045	79	6962		2
1194	849/06	902/06	1194	338/08	1997	327	845	664	63	7820	1053	1236	-212	5160	-2	5518	251	823		0
1194	303/06	288/06	1194	215/08	1997	327	463	4000	411	121	958	1881	-112	2727	95	894	183	2414		0
3007	348/03	493/00	233	82/07	1996	332	885	535	89	6955	1037	1339	-156	3737	28	3493	112	5358	66	0
1139	656/04	761/04	1139	513/06	1996	332	1174	64	291	1140	859	2783	-356	8725	-78	9713	107	5620		0
3007	348/03	4/04	233	158/06	1995	334	983	277	179	3740	907	2310	-332	8175	108	672	151	3601	29	0
391	1218/06	908/04	1194	9/08	1995	334	773	1012	46	8363	1324	208	-469	#####	115	585	206	1725		0
391	660/03	605/05	391	440/07	1995	334	706	1483	419	102	1130	783	-336	8282	-18	6559	95	6185		0
1139	376/05	680/02	1139	234/07	1994	337	818	785	281	1286	1330	197	-529	#####	-102	10527	196	1988		0
1194	182/06	180/05	1194	205/08	1994	337	719	1385	298	1042	1057	1207	-547	#####	261	20	206	1725		0
1425	3/06	479/04	1425	33/08	1994	337	481	3786	348	443	1057	1207	-281	6977	48	2441	341	85	-240	0
391	998/04	33/04	391	985/06	1993	340	440	4315	320	741	1404	110	-759	#####	228	58	360	50		0





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	358/04	368/06	1425	22/08	1993	340	856	623	436	65	940	2039	-436	#####	95	894	102	5866	17	0
1139	616/01	226/02	1425	249/04	1992	342	743	1209	215	2729	1194	536	-377	9119	-132	11171	350	64	-174	9
712	5203/04	59/05	1194	108/07	1992	342	565	2798	211	2822	1428	84	-493	#####	-28	7207	311	213		0
1139	35/04	536/02	1139	395/06	1992	342	901	468	318	777	1175	605	-526	#####	-103	10553	227	1250		0
1194	105/01	361/02	1194	846/03	1991	345	411	4687	360	350	1366	147	-560	#####	107	688	308	236		11
1194	300/03	191/03	1139	18/05	1990	346	926	396	317	793	960	1867	-474	#####	-35	7589	297	302		1
1194	182/06	290/05	1194	162/08	1990	346	656	1925	269	1489	845	2934	-148	3564	93	938	276	486		0
391	660/03	42/03	391	1111/06	1990	346	510	3433	488	14	1038	1332	-224	5520	0	5392	180	2512		0
1139	38/05	690/03	391	50/07	1989	349	497	3585	320	741	821	3171	-57	1679	98	818	309	224		0
1194	451/02	304/02	1194	227/04	1988	350	558	2864	166	4130	1409	103	-454	#####	-18	6559	328	132		4
1194	336/03	305/03	1194	483/05	1988	350	754	1121	307	928	834	3037	-368	8966	190	138	271	548		2
391	1054/04	503/04	391	790/06	1987	352	666	1839	526	6	1130	783	-402	9554	56	2079	11	9847		0
1194	453/05	596/05	1194	409/07	1987	352	592	2508	208	2896	1005	1544	60	487	0	5392	122	4881		0
2695	409/06	1274/04	2695	229/08	1986	354	472	3884	399	160	1439	76	-318	7821	-110	10737	103	5816	-50	0
1139	656/04	226/04	1139	153/06	1986	354	1024	207	323	706	1028	1394	-363	8860	-126	11071	100	5954		0
2695	409/06	375/05	2695	1015/08	1986	354	436	4363	468	31	1430	82	-344	8444	-86	10018	83	6766	-89	0
391	134/03	530/03	391	462/06	1984	357	497	3585	175	3857	1030	1383	-71	1938	189	146	164	3053		0
1194	520/05	845/04	1194	494/07	1983	358	767	1046	299	1027	805	3338	-122	2961	50	2345	184	2373		0
1425	33/05	28/03	1425	113/06	1983	358	915	427	330	616	1135	763	-479	#####	-31	7373	113	5312	4	0
205	147/01	296/02	205	317/05	1982	360	990	271	185	3536	842	2952	-69	1895	-68	9280	101	5908	16	1
1194	358/04	858/03	1194	358/08	1982	360	699	1538	318	777	1038	1332	-442	#####	55	2119	315	192		0
1194	105/01	452/02	4797	71/07	1981	362	794	897	190	3392	914	2248	-168	4039	-38	7765	290	355		0
1194	182/06	246/05	1194	335/08	1981	362	705	1487	406	135	697	4616	-165	3949	163	221	174	2672		0
391	1054/04	758/02	391	38/06	1979	364	592	2508	480	19	1135	763	-362	8837	28	3493	106	5669		0
1194	563/05	521/05	1194	938/06	1978	365	767	1046	245	1974	1088	1008	-359	8773	148	288	89	6479		0
712	5203/04	496/03	1194	87/07	1978	365	698	1548	161	4295	1053	1236	-47	1544	-110	10737	222	1349		0
1139	35/04	519/02	1139	174/06	1976	367	769	1034	178	3770	1555	23	-695	#####	-64	9096	234	1117		0
689	2545/05	281/05	1139	232/07	1975	368	742	1219	182	3635	1493	46	-713	#####	-16	6415	287	382		0
1194	813/04	845/04	1194	244/06	1974	369	906	452	298	1042	929	2117	-387	9286	17	4179	211	1598		0
2695	1388/04	809/04	2695	780/08	1973	370	530	3197	245	1974	1271	312	-218	5340	-39	7813	183	2414	16	0
391	1054/04	158/01	391	574/06	1973	370	578	2658	404	142	882	2553	-174	4183	118	535	164	3053		0
1194	385/03	141/01	1194	54/05	1971	372	725	1337	307	928	987	1681	-298	7376	198	116	52	8174		2
1194	105/01	411/02	1194	430/05	1971	372	835	714	217	2669	1093	977	-516	#####	68	1648	273	527		2
2695	409/06	728/06	2695	1193/08	1970	374	568	2763	329	633	1292	261	-311	7651	-18	6559	110	5453	-74	0



$$DPP = A + G + M + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
3007	348/03	B641/02	2776	C364/06	1970	374	765	1058	166	4130	1288	272	-504	#####	179	172	76	7070		0
391	134/03	429/03	391	136/07	1969	376	470	3908	124	5574	955	1906	116	271	245	30	59	7827		0
1139	38/05	909/03	1139	465/07	1969	376	698	1548	364	333	1051	1250	-580	#####	203	106	233	1133		0
2695	821/02	108/03	205	109/05	1966	378	890	517	245	1974	748	3993	-62	1768	48	2441	97	6099	-49	1
689	2545/05	451/03	1139	501/07	1961	379	764	1067	90	6919	1662	7	-798	#####	19	4060	223	1324		0
1194	182/06	430/05	1194	123/08	1958	380	752	1135	308	914	793	3454	-289	7164	126	444	268	574		0
712	5028/05	117/04	712	226/07	1957	381	684	1679	321	728	1127	802	-496	#####	91	982	229	1206		0
1194	813/04	206/04	1194	188/06	1956	382	577	2672	324	693	1018	1446	-74	1986	-22	6824	134	4336		1
712	5069/04	184/04	712	82/06	1956	382	448	4206	358	365	1120	838	-161	3858	-101	10498	292	335		0
1194	303/06	381/06	1194	230/08	1955	384	592	2508	453	42	778	3615	-116	2813	24	3744	223	1324		0
391	134/03	499/04	391	949/07	1955	384	359	5333	263	1601	1128	793	-201	4869	157	244	249	855		0
1735	498/03	590/00	1735	253/04	1953	386	943	369	330	616	743	4050	-121	2931	-130	11147	187	2259		2
1139	656/04	277/00	1139	312/06	1953	386	751	1143	321	728	1229	434	-614	#####	-18	6559	284	402		0
1194	105/01	385/02	1194	567/05	1953	386	983	277	147	4775	988	1678	-483	#####	40	2824	278	459		1
1425	33/05	167/01	1425	239/06	1953	386	895	490	293	1112	1111	881	-406	9625	-83	9898	143	3964	-21	3
1194	406/06	81/06	1194	820/07	1953	386	393	4911	316	802	1183	572	-288	7141	47	2490	302	274		0
1194	414/05	543/03	1139	8/07	1953	386	744	1200	286	1207	1207	492	-395	9435	-14	6292	125	4737		0
1194	182/06	442/05	1194	372/08	1952	392	557	2875	324	693	728	4245	-43	1468	106	707	281	435		0
1139	616/01	81/01	712	16/04	1952	392	679	1712	376	262	1047	1277	-431	#####	-12	6180	292	335		2
1194	105/01	672/02	1194	160/05	1951	394	774	1005	286	1207	1141	740	-378	9145	31	3314	99	6001		0
1425	35/06	476/04	1425	94/08	1951	394	590	2538	265	1560	1243	397	-424	9920	5	5062	272	538	-148	0
391	912/05	55/05	391	631/07	1950	396	218	7427	341	498	1569	20	-394	9407	84	1168	133	4382		0
1194	32/03	276/03	1194	812/04	1949	397	341	5571	341	498	1033	1360	-339	8343	138	357	435	7		3
1194	105/01	372/04	4797	26/07	1948	398	919	418	236	2179	968	1810	-363	8860	91	982	97	6099		0
1194	453/05	551/05	1194	458/07	1947	399	752	1135	98	6607	992	1650	-76	2024	98	818	83	6766		0
2695	548/07	774/06	2695	433/08	1947	399	621	2230	321	728	1239	408	-335	8255	-15	6353	115	5208	-101	0
1194	453/05	880/05	1194	583/07	1946	401	347	5498	158	4387	1511	36	-317	7795	93	938	153	3505		0
1139	215/03	477/05	403	413/07	1945	402	884	539	117	5846	1294	255	-678	#####	-48	8321	376	25		0
1425	226/07	293/06	1425	314/08	1945	402	675	1752	350	431	762	3821	-160	3830	75	1428	243	961	14	0
1194	520/05	842/04	1194	499/07	1944	404	703	1503	274	1403	1168	634	-694	#####	209	86	284	402		0
1194	475/02	99/03	1194	940/04	1944	404	665	1850	265	1560	1034	1355	-245	6074	9	4715	216	1485		0
391	134/03	610/02	391	867/07	1944	404	486	3717	294	1096	1231	426	-385	9252	169	196	149	3678		0
1194	106/05	805/03	1194	579/07	1943	407	481	3786	204	2992	1119	842	-4	993	11	4556	133	4382		0
1139	830/04	132/04	1139	132/06	1943	407	869	587	229	2341	1025	1408	-401	9536	-43	8070	265	612		0



$$DPP = A + G + M + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1735	498/03	53/04	1735	659/06	1942	409	1220	44	83	7151	550	6492	-70	1915	-90	10166	249	855		0
1194	105/01	221/04	4797	57/07	1941	410	806	845	201	3074	992	1650	-233	5765	63	1818	113	5312		0
2695	409/06	851/04	2695	813/08	1941	410	376	5109	351	418	1698	4	-560	#####	-111	10750	188	2230	-147	0
2695	1388/04	201/03	205	1615/05	1941	410	676	1744	285	1226	999	1589	-156	3737	19	4060	118	5057	-100	1
1138	287/03	334/03	1828	21/05	1940	413	1137	89	109	6169	1173	613	-683	#####	134	386	70	7350		1
2695	1388/04	612/06	2695	154/08	1940	413	677	1733	223	2501	1253	364	-339	8343	-7	5847	133	4382	-29	0
1139	656/04	766/04	1139	787/06	1940	413	869	587	247	1932	1122	825	-581	#####	6	4972	276	486		0
391	777/05	558/05	391	634/07	1940	413	259	6852	267	1525	1168	634	-55	1652	74	1454	227	1250		0
1139	215/03	932/03	403	670/06	1940	413	907	450	239	2116	1041	1317	-481	#####	-20	6702	255	764		0
1139	38/05	242/05	1139	709/07	1938	418	670	1793	334	568	992	1650	-341	8389	73	1492	209	1647		0
1194	300/03	450/03	1194	891/04	1938	418	1117	106	244	1995	629	5509	-245	6074	41	2782	154	3460		2
391	660/03	771/04	391	1027/07	1937	420	469	3923	354	386	1252	368	-258	6397	-27	7135	147	3776		0
1139	376/05	655/02	1139	136/07	1936	421	918	421	347	454	955	1906	-463	#####	3	5183	177	2592		0
1194	129/05	107/05	1194	853/06	1936	421	841	688	268	1507	1122	825	-598	#####	113	602	189	2203		0
1194	358/04	297/03	1194	184/08	1936	421	488	3689	416	110	1411	100	-728	#####	112	614	237	1068		0
712	5203/04	152/03	712	116/06	1936	421	878	557	117	5846	1366	147	-519	#####	-112	10777	206	1725		0
2695	409/06	803/05	2695	787/08	1936	421	443	4277	394	184	1410	102	-368	8966	-44	8123	100	5954	-118	0
2695	409/06	851/04	2695	814/08	1934	426	357	5363	358	365	1574	18	-369	8987	-136	11230	149	3678	-108	0
2695	409/06	375/05	2695	1017/08	1933	427	424	4529	478	21	1379	133	-325	8010	-100	10465	78	6998	-83	0
1139	552/02	276/03	1139	521/05	1931	428	770	1027	362	342	759	3864	-279	6925	55	2119	265	612		0
1139	382/02	558/01	1139	131/04	1931	428	855	628	435	67	803	3357	-316	7769	8	4797	146	3823		4
1194	358/04	801/03	1194	92/08	1931	428	626	2182	410	124	1014	1475	-396	9456	48	2441	229	1206		0
391	1218/06	541/03	1194	116/08	1930	431	592	2508	-31	#####	1244	395	-158	3784	61	1898	222	1349		0
1115	261/05	784/05	1115	208/07	1930	431	931	386	185	3536	1019	1441	-640	#####	79	1304	357	55		0
391	310/01	546/03	391	271/06	1930	431	195	7781	435	67	1043	1305	-97	2409	140	339	214	1533		0
1194	105/01	96/05	4797	708/06	1930	431	962	318	228	2362	980	1715	-384	9241	91	982	53	8134		5
1139	262/01	406/00	1139	891/03	1929	435	1015	215	285	1226	938	2053	-565	#####	119	524	136	4247		4
1425	45/07	579/05	1425	192/08	1928	436	495	3609	196	3215	546	6546	284	31	-7	5847	414	14	-165	0
2638	1162/05	12/02	1138	665/07	1927	437	674	1763	129	5389	1126	808	-319	7849	53	2207	264	638	79	0
1194	182/06	133/05	1194	395/08	1927	437	624	2196	389	197	962	1857	-405	9606	118	535	238	1046		0
1425	3/06	25/03	1425	172/08	1926	439	463	4000	306	937	1056	1216	-172	4134	25	3684	248	875	-99	0
1194	182/06	369/05	1194	236/08	1926	439	671	1784	337	539	691	4717	86	363	9	4715	131	4477		0
1194	182/06	406/05	1194	46/08	1925	441	771	1021	305	948	877	2598	-349	8547	161	226	160	3224		0
1194	105/01	78/02	712	54/05	1925	441	669	1801	382	234	550	6492	35	666	62	1871	227	1250		1





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	105/01	158/04	4797	54/07	1925	441	842	682	247	1932	893	2452	-271	6727	41	2782	171	2780		1
1194	448/01	145/02	1194	801/03	1925	441	534	3149	231	2297	1252	368	-372	9041	81	1243	199	1906		1
1425	10/06	241/06	1425	489/07	1924	445	545	3016	302	983	1194	536	-298	7376	-84	9942	265	612	-163	0
1139	215/03	340/03	1139	281/05	1924	445	858	615	313	845	962	1857	-433	#####	-42	8003	266	597		1
1194	563/05	426/05	1194	874/06	1923	447	958	327	227	2394	979	1723	-449	#####	145	307	61	7758		1
712	5028/05	161/03	712	136/07	1923	447	722	1359	261	1643	882	2553	-271	6727	86	1119	243	961		0
1194	435/05	299/05	1194	420/07	1923	447	595	2480	263	1601	790	3487	44	593	29	3440	201	1854		0
3007	348/03	10/03	233	154/06	1923	447	823	763	129	5389	1078	1079	-439	#####	154	263	178	2569	8	0
1425	33/05	257/06	1425	472/07	1922	451	779	983	340	507	944	2011	-280	6952	-10	6042	148	3728	21	0
3007	348/03	447/02	233	42/07	1922	451	838	702	98	6607	1445	72	-592	#####	39	2882	94	6238	147	0
2695	409/06	1563/05	2695	995/08	1922	451	294	6291	387	205	1556	22	-318	7821	-94	10303	98	6050	-175	0
1726	1397/03	47/03	1726	1714/04	1922	451	782	962	142	4940	1272	309	-366	8931	-101	10498	193	2086		6
1139	215/03	158/02	403	478/06	1922	451	967	310	243	2019	848	2901	-522	#####	23	3816	364	42		0
1194	414/05	595/01	1139	54/07	1921	456	628	2163	299	1027	997	1608	-243	6030	-25	7013	265	612		0
2695	409/06	359/06	2695	88/08	1921	456	460	4047	281	1286	1438	78	-265	6575	-89	10138	96	6148	-92	0
1194	813/04	450/03	1194	47/06	1921	456	759	1090	276	1364	1055	1225	-318	7821	3	5183	146	3823		1
1139	215/03	211/05	403	314/07	1920	459	888	528	222	2530	1019	1441	-504	#####	-22	6824	316	189		0
3007	348/03	585/02	233	168/06	1919	460	778	986	91	6885	1306	240	-546	#####	118	535	171	2780	-32	0
391	777/05	1156/06	391	7/08	1919	460	438	4337	455	39	905	2330	-124	3016	91	982	155	3422		0
1194	105/01	186/02	712	59/05	1918	462	669	1801	384	225	701	4567	-225	5545	124	463	266	597		4
1139	376/05	42/05	1139	778/07	1917	463	825	752	275	1381	1095	969	-478	#####	15	4311	184	2373		0
202	126/03	461/04	1735	497/06	1917	463	1253	28	89	6955	651	5208	-318	7821	77	1363	165	3011		0
1139	656/04	51/02	1139	151/06	1916	465	993	261	221	2557	572	6222	-140	3366	-60	8911	330	124		0
1139	38/05	151/04	1139	617/07	1915	466	725	1337	330	616	1057	1207	-501	#####	104	742	199	1906		0
1828	30/05	6/05	1828	278/07	1915	466	1232	38	157	4424	670	4970	-266	6603	3	5183	119	5025		0
1139	231/05	220/02	1139	823/07	1915	466	723	1354	230	2320	1231	426	-516	#####	-80	9780	326	142		0
2695	409/06	1274/04	2695	227/08	1914	469	433	4406	408	129	1331	194	-221	5434	-121	10974	84	6719	-31	0
1735	498/03	581/00	1735	579/04	1912	470	1045	175	351	418	515	6935	-59	1722	-96	10351	154	3460		0
1115	654/05	68/05	1115	916/07	1911	471	1097	125	220	2586	577	6156	-149	3582	-42	8003	207	1693		0
1139	215/03	760/04	403	661/07	1911	471	770	1027	222	2530	1051	1250	-481	#####	-38	7765	387	21		0
1481	301/05	373/05	1425	43/07	1909	473	627	2172	190	3392	946	1988	-187	4535	-3	5597	337	99	-168	0
1139	604/04	406/04	1139	659/06	1907	474	545	3016	433	72	1137	756	-548	#####	31	3314	309	224		0
2695	409/06	1563/05	2695	994/08	1907	474	302	6153	387	205	1510	37	-294	7278	-89	10138	92	6330	-171	0
1425	33/05	136/04	1425	79/06	1907	474	543	3036	287	1195	1104	925	-270	6708	-8	5916	251	823	-221	0





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics August 2010

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 3126, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1139	38/05	151/04	1139	618/07	1906	477	718	1393	331	602	1045	1293	-507	#####	110	646	209	1647		0
712	5233/05	77/05	712	367/07	1906	477	756	1108	154	4518	883	2546	-203	4918	88	1074	228	1230		0
1194	7/00	41/99	1194	105/03	1906	477	630	2147	313	845	441	7823	126	237	130	409	266	597		5
1194	353/05	196/03	1796	400/07	1906	477	827	745	146	4808	733	4178	-34	1336	20	4022	213	1552		0
3007	348/03	465/03	1138	10/06	1905	481	999	251	80	7250	1144	729	-457	#####	120	512	20	9531	83	0
1139	35/04	382/04	1139	853/06	1905	481	816	796	189	3426	1246	390	-518	#####	-137	11248	310	216		0
1425	35/06	468/06	1425	141/08	1904	483	752	1135	332	591	997	1608	-398	9488	15	4311	206	1725	-217	0
1194	105/01	12/05	4797	706/06	1903	484	652	1960	204	2992	1068	1137	-242	5996	15	4311	207	1693		0
1194	105/01	361/02	1194	52/07	1903	484	699	1538	309	901	645	5289	9	866	0	5392	242	981		0
1139	215/03	184/05	403	131/07	1902	486	691	1605	251	1832	1492	47	-786	#####	-48	8321	302	274		0
1425	10/06	134/05	1425	331/07	1902	486	594	2486	162	4269	1105	918	-93	2329	-26	7078	159	3269	-76	0
2695	1388/04	109/06	2695	40/08	1902	486	519	3325	242	2040	1277	300	-302	7453	16	4246	150	3640	-61	0
4797	175/07	221/06	4797	60/08	1902	486	672	1779	281	1286	1111	881	-308	7593	3	5183	143	3964		0
202	126/03	470/03	1735	629/06	1902	486	1388	8	6	9549	698	4608	-407	9648	70	1590	146	3823		0
3007	348/03	128/04	233	252/07	1901	491	1043	180	231	2297	397	8349	71	424	150	277	8	9956	114	0
1425	45/07	420/07	1425	438/08	1901	491	602	2411	290	1150	755	3920	69	438	-79	9741	264	638	-212	0
68	62/03	210/02	2246	276/07	1901	491	843	676	118	5803	956	1896	-125	3033	-3	5597	112	5358		0
1139	656/04	581/03	1139	602/06	1900	494	838	702	321	728	819	3192	-297	7349	-100	10465	320	166		0
1139	215/03	91/05	403	177/07	1900	494	821	771	262	1623	1161	658	-599	#####	4	5113	251	823		0
1425	71/07	134/05	1425	259/08	1900	494	440	4315	191	3361	1062	1176	-22	1187	-21	6762	249	855	-255	0
1139	382/02	491/00	1139	132/04	1899	497	903	459	253	1788	980	1715	-271	6727	-92	10233	126	4694		3
1194	563/05	533/05	1194	916/06	1899	497	901	468	284	1240	1070	1123	-696	#####	141	335	199	1906		2
1194	813/04	296/03	1194	143/06	1899	497	759	1090	322	713	955	1906	-233	5765	24	3744	72	7269		2
2638	1162/05	736/04	1138	204/07	1897	500	789	922	77	7355	1047	1277	-187	4535	25	3684	146	3823	145	0

