



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics

Frontier Genetics December 2009

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix Multiple Flocks
Flock Owner

Number of Dams 500 / 14473
Date Report Run 17-Dec-2009 18:26
Report No. 743348
Report Birth Period 2009 to 2009

Report Sorted By Rnk

Genetic Analysis No. 19775
Analysis Birth Period 1993 to 2009
Analysis Flocks Too many Flocks to list (89 Flocks in the analysis)
Goal Trait Groups Facial Eczema; Growth; Meat; Reproduction; Survival; Wool; WormFEC
Genetic Analysis Codes Pregscan in Reproduction (if no NLB)
Data Exclusion Set None

Date Breeding Values Created 15-Dec-2009 20:30
Base Year 1995



Explanation of Indexes

SIL Dual Purpose Production

SIL Dual Purpose Growth (with Meat) (* DPP) $\phi = (* DPGm) + (* DPMg) + (* DPR) + (* DPS) + (* DPW)$
SIL Dual Purpose Growth (with Meat) (* DPGm) $\phi = 116 \times WWTBV + 97 \times WWTMBV + 140 \times CWBV - 72 \times EWTBV$
SIL Dual Purpose Meat (with Growth) (* DPMg) $\phi = 293 \times LEANBV - 183 \times FATBV$
SIL Dual Purpose Reproduction (* DPR) $\phi = 2430 \times NLBBV$
SIL Dual Purpose Survival (* DPS) $\phi = 6329 \times SURBV + 6371 \times SURMBV$
SIL Dual Purpose Wool (* DPW) $\phi = 102 \times FW12BV + 416 \times LFWBV + 300 \times EFWBV$
SIL Dual Purpose WormFEC (* DPF) $\phi = -2.90 \times FEC1BV - 2.90 \times FEC2BV - 2.50 \times AFECBV$

Explanation of Breeding Values

AFECBV = Adult FEC BV
EWTBV = Ewe live weight BV
FEC2BV = FEC2 BV
LFWBV = Lamb fleece weight BV
SURMBV = Survival maternal BV
CWBV = Carcass weight BV
FATBV = Fat weight BV
FW12BV = Fleece weight 12 BV
NLBBV = Number of lambs born BV
WWTBV = Weaning weight BV
EFWBV = Ewe fleece weight BV
FEC1BV = FEC1 BV
LEANBV = Lean weight BV
SURBV = Lamb survival BV
WWTMBV = Weaning weight maternal 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	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	233 Tamlet	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
603 Cairnlea	634 Kylemore	689 Turnberry	696 Glenrannoch
712 Marlow	719 Blackdale	812 Craigend	825 Oakfield
841 Ram Hill	845 Avalon	851 Rarua	904 Coryston
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
1472 Roslyn Downs	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	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	2584 L.V.
2602 Hazeldale	2608 Esselmont	2622 Roslyn Downs	2638 Woodlands Res
2654 Wavell	2658 Brandes Burton	2663 Hokonui Texel	2672 Blackdale
2680 Hillgrove	2687 The Gree	2693 Windsor	2695 Blythburn
2776 Tamlet	2881 Kinrae TEFROM	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	3219 Te Taumata	3249 Rosebank	3315 Ben Mae
3332 Rene	3446 Idale	3650 Old Oak	3889 Merrington
4003 Finntex	4004 Aoghaire	4143 Bushyvale	4163 Te Rore
4239 Red Oak	4243 Hiwinui	4276 Kawatea	4310 Takitimu
4334 Roslyn Downs	4451 Egilshay	4474 Twin Farm TEFROM	4479 Rosedale Growbulk
4519 Silverstream	4542 Takitimu	4587 RBL Awapai Highlander	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 December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
202	126/03	503/04	1735	503/06	2749	1	1616	1	186	2273	305	5704	443	349	200	1824		0
1194	414/05	81/05	1194	173/07	2738	2	1185	47	288	389	581	945	432	416	251	775		0
1194	414/05	28/05	1194	551/07	2737	3	1067	126	299	303	484	1971	507	97	379	23		0
1735	498/03	422/02	1735	503/04	2592	4	1239	29	362	57	332	5017	378	1065	281	400		2
391	660/03	742/04	391	1021/06	2585	5	917	356	350	89	751	148	556	28	12	10847		0
1735	498/03	114/04	1735	555/06	2562	6	1410	5	273	524	284	6276	297	2842	298	263		0
1735	307/02	77/97	1735	496/03	2540	7	1431	4	291	356	343	4723	323	2178	152	3583		0
1194	105/01	240/99	4797	221/06	2530	8	1185	47	238	1016	517	1578	421	518	168	2911		1
1194	414/05	218/05	1194	468/07	2502	9	986	229	301	291	461	2318	523	64	232	1084		0
4474	430/04	1345/05	4474	1020/07	2497	10	1148	64	-25	11946	784	96	492	132	97	6365	-207	1
1735	498/03	250/01	1828	46/06	2469	11	1207	41	328	159	401	3392	378	1065	155	3452		0
712	5203/04	168/05	2415	3/07	2423	12	946	289	121	4968	547	1257	609	11	200	1824	-294	0
202	126/03	557/04	1735	83/06	2416	13	1343	11	77	7253	401	3392	416	565	179	2493		0
4474	1165/05	373/04	4474	238/07	2415	14	932	326	259	707	878	31	392	869	-45	12938	28	1
1194	358/04	875/04	1194	849/05	2399	15	1083	109	291	356	481	2023	390	899	153	3532		4
1139	697/00	55/99	1139	655/02	2394	16	683	1531	293	343	687	312	568	20	163	3119		7
1828	30/05	21/05	1828	197/07	2383	17	1503	3	96	6173	328	5096	350	1546	106	5870		0
1735	498/03	413/02	1735	557/04	2337	18	1086	106	276	490	392	3598	379	1055	204	1730		2
1194	414/05	54/05	1194	286/07	2334	19	1010	190	321	187	374	4005	446	320	183	2338		0
202	126/03	441/05	1735	783/07	2333	20	1539	2	57	8321	215	8163	366	1266	156	3407		0
712	5203/04	496/03	1194	85/07	2326	21	763	953	88	6648	773	112	449	305	253	742		0
1828	30/05	122/04	1828	304/07	2320	22	1404	6	208	1673	410	3219	204	5917	94	6533		0
1735	498/03	53/04	1735	659/06	2315	23	1204	42	105	5721	431	2827	329	2017	246	841		0
1194	414/05	767/02	1139	81/07	2306	24	879	468	244	932	451	2469	429	437	303	227		0
1194	435/05	447/05	1194	545/07	2303	25	816	676	258	717	555	1175	393	852	282	389		0
1194	129/05	76/05	1194	817/06	2303	25	1080	114	335	132	499	1793	191	6380	199	1851		0
1194	105/01	630/02	1194	617/05	2301	27	793	794	220	1367	701	261	263	3856	326	122		2
1194	105/01	79/04	1194	44/07	2301	27	1008	193	261	686	542	1301	246	4447	244	869		0
1194	414/05	326/05	1139	88/07	2298	29	1312	16	252	808	226	7860	230	4990	279	414		0
1194	414/05	2/05	1194	460/07	2285	30	1036	167	251	828	422	2986	280	3351	296	273		0
1194	105/01	395/02	1194	588/05	2280	31	1125	75	50	8703	485	1957	403	715	217	1394		2
2246	428/00	488/97	2246	210/02	2279	32	1177	52	167	2934	515	1600	266	3756	153	3532		4
1735	498/03	244/01	1735	159/06	2273	33	973	240	322	181	434	2762	313	2424	231	1110		0
1194	414/05	61/05	1194	512/07	2272	34	896	417	281	440	368	4120	399	759	327	119		0



DPP = Gm + Mg + R + S + W



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	105/01	429/02	1194	447/05	2269	35	1050	146	289	375	350	4546	317	2314	263	596		3
1194	105/01	155/00	1194	496/03	2266	36	901	403	158	3290	756	137	270	3628	180	2456		9
1194	105/01	82/05	4797	67/07	2263	37	851	544	162	3132	597	816	300	2750	353	53		1
1194	74/05	626/05	1194	888/06	2263	37	1088	102	215	1479	546	1268	130	8615	283	379		0
1194	414/05	109/01	1139	46/07	2262	39	929	335	200	1887	479	2050	400	748	253	742		0
1194	238/05	871/04	1194	254/07	2260	40	1008	193	173	2711	476	2100	394	835	208	1615		0
712	5203/04	215/04	712	216/06	2255	41	520	3372	75	7348	1060	1	443	349	156	3407		0
1194	414/05	133/05	1194	209/07	2252	42	772	889	305	268	612	696	352	1501	211	1533		0
712	5028/05	205/02	712	190/07	2251	43	644	1891	299	303	591	863	398	771	319	148		0
3007	348/03	C878/03	2776	B283/06	2249	44	944	296	106	5661	549	1234	413	602	238	972		0
391	660/03	940/05	391	1059/07	2247	45	703	1361	364	53	752	146	337	1828	90	6748		0
1735	498/03	66/04	1735	170/06	2242	46	1111	83	348	95	289	6135	254	4166	240	942		0
1735	498/03	540/04	1735	238/06	2237	47	907	383	324	175	455	2414	273	3544	277	429		0
391	1218/06	849/05	1194	39/08	2236	48	863	508	179	2516	659	439	408	653	127	4734		0
4474	1165/05	285/05	4474	253/07	2235	49	709	1310	282	432	897	21	501	112	-153	14133	-47	1
4474	1165/05	1034/05	4474	152/07	2231	50	758	985	199	1914	1059	2	337	1828	-122	13933	155	0
712	5203/04	211/03	1194	53/07	2228	51	663	1713	122	4911	749	151	467	225	228	1169		0
1139	35/04	249/04	1425	44/06	2227	52	720	1224	169	2851	755	140	201	6030	382	20	-220	2
1735	498/03	66/04	1735	171/06	2226	53	1126	73	317	203	220	8021	283	3248	279	414		0
1194	182/06	447/05	1194	139/08	2223	54	823	644	326	167	392	3598	427	451	255	704		0
4474	207/04	201/03	4474	361/06	2217	55	1214	36	22	10117	658	445	388	933	-65	13298	-30	1
1828	30/05	246/05	1828	9/07	2210	56	1227	31	132	4452	433	2782	351	1524	68	7945		0
1828	30/05	122/04	1828	303/07	2209	57	1284	19	195	2025	422	2986	211	5660	97	6365		0
4474	207/04	424/04	4474	222/06	2208	58	1328	15	53	8555	612	696	376	1105	-161	14182	10	0
1194	414/05	86/05	1194	328/07	2208	58	815	682	303	281	354	4442	362	1328	374	27		0
1194	129/05	198/05	1194	804/06	2205	60	1041	156	295	328	412	3185	190	6425	266	555		1
1735	498/03	62/04	1735	815/06	2203	61	1006	198	202	1834	480	2035	293	2953	222	1291		0
1194	105/01	90/02	712	3/05	2201	62	841	576	268	583	472	2158	449	305	172	2750		0
3007	348/03	B641/02	2776	C274/07	2196	63	725	1190	50	8703	583	929	726	1	113	5492		0
1139	656/04	766/04	1139	786/06	2192	64	777	864	180	2482	590	872	363	1309	283	379		0
1194	182/06	447/05	1194	138/08	2191	65	802	749	324	175	433	2782	386	959	246	841		0
1194	105/01	589/02	1194	626/05	2188	66	923	350	356	69	531	1421	149	7899	229	1155		3
1735	498/03	581/00	1735	579/04	2187	67	1037	166	332	146	453	2444	212	5620	153	3532		0
1828	30/05	122/04	1828	305/07	2186	68	1371	8	205	1761	381	3844	159	7558	69	7887		0



DPP = Gm + Mg + R + S + W



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	469/06	384/06	1194	770/07	2186	68	520	3372	267	590	596	823	483	161	319	148		0
4474	1165/05	259/05	4474	390/07	2173	70	811	695	117	5153	911	18	387	942	-53	13113	16	0
202	126/03	491/03	1735	198/06	2169	71	1214	36	108	5567	338	4856	351	1524	158	3328		0
3007	348/03	19/03	233	138/06	2166	72	948	284	-53	12663	600	790	453	292	218	1380	-127	0
1194	414/05	510/04	1139	66/07	2159	73	1120	82	300	296	206	8409	299	2778	234	1043		0
1194	336/03	439/03	1194	218/05	2156	74	1076	118	257	730	355	4416	407	667	61	8339		1
4474	1165/05	658/01	4474	166/07	2155	75	1096	91	82	6991	668	385	354	1462	-44	12920	46	1
1194	453/05	849/05	1194	206/07	2153	76	844	568	160	3204	651	489	416	565	82	7203		0
1139	656/04	421/04	1139	803/06	2153	76	967	247	251	828	406	3293	235	4813	294	287		0
4474	207/04	373/04	4474	375/06	2152	78	1082	110	143	3913	654	467	376	1105	-103	13789	86	2
603	742/04	5/00	603	278/06	2152	78	901	403	-26	11980	555	1175	474	200	247	824	-236	0
3001	4014/96	2/00	1138	165/04	2150	80	950	278	152	3515	564	1096	305	2605	179	2493	-349	0
4474	1165/05	834/05	4474	1393/06	2149	81	1090	101	142	3957	734	180	317	2314	-133	14015	88	1
391	1054/04	503/04	391	790/06	2149	81	650	1826	506	3	563	1102	419	535	10	10933		0
1194	414/05	580/03	1139	58/07	2146	83	895	419	259	707	420	3030	268	3695	304	219		0
1194	358/04	45/06	1425	6/08	2146	83	689	1477	289	375	603	766	271	3599	294	287	-56	0
1194	520/06	619/06	1194	710/07	2141	85	735	1124	334	136	605	745	336	1858	132	4499		0
1194	453/03	858/03	1194	908/04	2139	86	913	368	67	7785	396	3514	366	1266	397	14		2
1194	414/05	17/05	1194	542/07	2138	87	954	269	224	1292	409	3237	227	5084	323	135		0
603	742/04	727/05	603	738/07	2138	87	1141	68	14	10482	389	3675	404	695	191	2095	-345	0
1084	399/03	326/02	1084	43/05	2137	89	1170	54	-30	12073	528	1457	340	1761	128	4692	67	2
603	742/04	165/03	603	461/07	2137	89	1081	112	103	5823	341	4779	357	1401	255	704	-267	0
603	742/04	1067/05	603	715/07	2136	91	1336	14	10	10650	328	5096	281	3316	181	2421	-400	0
1194	105/01	99/05	4797	702/06	2134	92	778	858	154	3447	589	879	317	2314	297	269		4
1194	105/01	43/05	4797	717/06	2131	93	883	456	106	5661	549	1234	414	590	179	2493		3
4474	1165/05	373/04	4474	239/07	2129	94	668	1670	239	1002	864	39	378	1065	-20	12225	22	1
1194	358/04	45/06	1425	7/08	2129	94	703	1361	285	413	552	1203	269	3655	320	147	-225	0
202	126/03	461/04	1735	497/06	2126	96	1240	28	96	6173	288	6163	345	1652	158	3328		0
1194	105/01	360/04	1194	7/07	2125	97	794	787	248	868	542	1301	285	3192	256	686		0
1828	49/02	10/00	1828	122/04	2121	98	1200	43	288	389	413	3165	162	7449	59	8454		4
1194	105/01	228/04	1194	101/07	2119	99	693	1445	197	1967	652	484	324	2149	253	742		0
2693	213/04	933/03	1138	200/06	2119	99	617	2176	202	1834	730	188	337	1828	233	1062	-100	0
1139	35/04	249/04	1425	45/06	2115	101	858	531	178	2554	527	1476	205	5887	346	61	-226	2
1194	105/01	164/02	712	218/04	2114	102	776	867	375	42	581	945	235	4813	147	3809		3



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
391	1218/06	849/05	1194	38/08	2112	103	836	597	181	2445	610	708	382	1010	104	5979		0
603	742/04	313/05	603	206/07	2111	104	1055	135	5	10888	378	3923	431	425	242	905	-500	0
1735	498/03	9/04	1735	248/06	2110	105	1209	40	152	3515	251	7193	285	3192	213	1481		0
1194	358/04	604/03	1194	521/06	2109	106	748	1046	306	261	468	2218	394	835	194	1994		0
1138	171/04	699/04	1138	408/06	2109	106	1075	119	118	5102	468	2218	382	1010	66	8052	-192	0
1194	414/05	112/04	1139	112/07	2106	108	974	239	181	2445	322	5266	288	3097	341	69		0
403	715/05	588/04	403	764/07	2105	109	805	726	409	22	396	3514	262	3891	232	1084		0
1194	414/05	326/05	1139	89/07	2105	109	1182	49	234	1098	207	8382	230	4990	254	723		0
1194	300/03	474/03	1194	860/04	2104	111	915	361	192	2112	380	3869	319	2269	298	263		2
1194	105/01	458/02	1194	594/05	2101	112	658	1748	274	512	609	715	261	3923	299	253		1
1194	563/05	588/05	1194	915/06	2096	113	866	500	86	6768	529	1444	432	416	183	2338		2
1194	105/01	58/02	712	76/05	2095	114	878	472	393	30	243	7395	351	1524	229	1155		0
391	1218/06	617/05	1194	2/08	2095	114	687	1496	152	3515	730	188	311	2472	214	1452		0
1194	414/05	126/03	1139	56/07	2092	116	905	392	217	1435	460	2331	257	4060	253	742		0
1735	498/03	590/00	1735	253/04	2089	117	927	342	312	230	454	2428	230	4990	166	2995		2
1194	813/04	845/04	1194	244/06	2088	118	803	743	214	1503	423	2969	425	479	223	1275		0
1194	300/03	191/03	1139	18/05	2087	119	863	508	217	1435	332	5017	339	1779	335	88		1
712	5203/04	850/04	1138	34/07	2085	120	675	1604	64	7963	625	625	456	273	264	582	-522	0
202	126/03	470/03	1735	629/06	2085	120	1370	9	13	10531	235	7616	323	2178	144	3953		0
1194	129/05	31/05	1194	811/06	2084	122	842	575	325	170	387	3720	277	3431	251	775		0
712	5203/04	168/05	2415	4/07	2083	123	765	929	104	5770	507	1693	542	42	165	3033	-265	0
1194	358/04	858/03	1194	325/06	2082	124	526	3296	208	1673	773	112	216	5473	359	45		2
403	715/05	118/03	403	643/07	2080	125	973	240	343	107	284	6276	327	2071	153	3532		0
2695	1022/02	824/01	2695	1276/03	2080	125	714	1273	114	5275	597	816	493	129	162	3155	-279	4
1735	498/03	310/01	1828	18/06	2080	125	1033	170	149	3656	455	2414	278	3408	165	3033		0
3007	348/03	465/03	1138	10/06	2079	128	997	215	61	8118	591	863	394	835	36	9685	70	0
1194	358/04	211/03	1194	98/08	2078	129	626	2080	327	163	654	467	309	2514	162	3155		0
454	714/02	556/98	454	363/04	2077	130	784	832	226	1254	415	3127	444	339	207	1641		5
1194	105/01	499/02	1194	84/05	2074	131	616	2189	246	894	536	1370	357	1401	319	148		0
4474	207/04	467/02	4474	686/06	2074	131	1134	69	75	7348	494	1854	390	899	-19	12186	68	2
1194	129/05	155/05	1194	914/06	2073	133	904	396	262	669	641	534	166	7304	101	6130		1
4474	1165/05	1532/05	4474	100/07	2073	133	620	2138	210	1608	812	75	462	238	-31	12568	-93	1
1138	1378/04	399/04	1138	1033/06	2072	135	935	313	81	7038	434	2762	300	2750	322	141	-253	0
1425	33/05	28/03	1425	113/06	2072	135	789	809	261	686	572	1015	330	2001	120	5106	-142	0



DPP = Gm + Mg + R + S + W



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
3007	348/03	193/03	233	106/06	2071	137	837	595	86	6768	608	725	450	301	90	6748	48	0
1735	152/04	280/03	1735	441/05	2067	138	1360	10	111	5423	253	7127	229	5025	114	5431		1
712	5203/04	16/04	712	120/06	2067	138	614	2214	156	3368	584	914	389	914	324	130		0
603	901/02	650/01	603	225/04	2066	140	1214	36	251	828	207	8382	123	8874	270	501	-513	1
391	998/04	33/04	391	985/06	2065	141	442	4515	271	549	346	4643	643	6	362	40		0
1194	105/01	458/02	1194	593/05	2065	141	808	712	216	1459	501	1769	232	4919	308	196		1
1735	498/03	438/03	1735	560/05	2063	143	1133	70	105	5721	322	5266	254	4166	248	815		0
1194	105/01	13/04	1194	2/07	2063	143	863	508	186	2273	589	879	212	5620	213	1481		0
1726	1397/03	47/03	1726	1714/04	2061	145	736	1121	128	4615	731	187	290	3028	176	2612		6
1194	105/01	723/05	4797	37/07	2061	145	850	547	156	3368	573	1012	274	3518	209	1589		1
1139	35/04	536/02	1139	395/06	2060	147	856	537	252	808	543	1292	208	5762	201	1804		0
391	660/03	42/03	391	1111/06	2060	147	489	3798	354	78	673	368	372	1168	171	2788		0
391	755/03	480/03	391	298/05	2060	147	652	1806	175	2663	679	340	405	688	149	3723		0
712	5203/04	176/03	712	111/06	2059	150	686	1506	187	2245	676	351	306	2582	204	1730		0
1115	868/06	485/03	1115	824/07	2058	151	1023	177	-122	13782	628	611	293	2953	236	1001		0
1194	520/06	523/06	1194	700/07	2058	151	652	1806	210	1608	706	244	377	1085	113	5492		0
403	715/05	30/04	403	362/07	2054	153	655	1779	272	537	531	1421	422	504	173	2718		0
1194	358/04	836/04	1194	837/05	2054	153	1091	99	320	190	346	4643	186	6553	112	5538		0
3007	348/03	4/04	233	158/06	2050	155	988	224	53	8555	528	1457	332	1951	149	3723	22	0
712	5094/06	239/04	712	207/07	2049	156	699	1392	254	772	450	2491	441	361	205	1710		0
1194	106/05	439/03	1194	274/07	2047	157	1072	121	177	2590	313	5485	325	2126	160	3246		0
1194	414/05	807/04	1139	47/07	2045	158	895	419	178	2554	245	7348	407	667	319	148		0
1138	287/03	334/03	1828	21/05	2042	159	1126	73	109	5516	338	4856	410	633	60	8406		1
1194	469/06	325/06	1194	805/07	2041	160	547	3012	226	1254	593	849	380	1043	294	287		0
3007	348/03	B641/02	2776	C364/06	2041	160	761	966	27	9867	528	1457	637	7	88	6867		0
1139	92/04	655/02	1139	485/06	2040	162	270	7623	188	2214	871	34	501	112	210	1563		0
4474	807/07	658/07	4474	1725/08	2040	162	743	1077	46	8919	783	97	494	125	-25	12381	-29	0
202	126/03	397/04	1735	614/06	2040	162	1339	13	71	7558	121	10588	344	1674	166	2995		0
1735	498/03	226/02	1735	520/06	2039	165	1014	187	292	350	342	4741	257	4060	133	4445		0
1139	376/05	655/02	1139	136/07	2033	166	832	611	259	707	447	2544	331	1976	165	3033		0
1194	414/05	215/05	1139	11/07	2033	166	935	313	321	187	352	4493	195	6251	231	1110		0
454	354/04	363/04	454	711/06	2032	168	768	914	37	9377	454	2428	560	25	214	1452		0
603	742/04	315/05	603	519/07	2029	169	960	259	4	10917	422	2986	412	610	231	1110	-475	0
1194	414/05	462/04	1139	4/07	2026	170	850	547	266	607	442	2624	259	3987	208	1615		0





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1735	498/03	11/01	1735	58/06	2020	171	1022	181	274	512	328	5096	274	3518	121	5040		0
1194	105/01	173/00	1194	211/03	2018	172	678	1583	234	1098	737	175	266	3756	103	6033		14
1194	105/01	42/00	1194	474/03	2017	173	647	1859	182	2410	568	1057	315	2363	305	214		9
202	126/03	735/04	1735	744/07	2017	173	1265	23	94	6284	216	8127	301	2718	141	4097		0
1194	106/05	176/02	1194	130/07	2015	175	868	494	197	1967	360	4298	285	3192	304	219		0
712	5203/04	186/04	712	45/06	2015	175	722	1211	152	3515	605	745	397	787	138	4234		0
1194	903/04	439/03	1194	8/06	2013	177	579	2617	263	650	566	1074	483	161	123	4932		0
1194	105/01	246/05	1194	97/07	2012	178	935	313	282	432	322	5266	290	3028	183	2338		0
4474	1165/05	309/04	4474	365/07	2011	179	722	1211	138	4168	742	168	408	653	1	11350	-15	0
1425	71/07	44/06	1425	153/08	2011	179	465	4159	175	2663	816	67	173	7038	382	20	-574	0
1139	656/04	435/04	1139	563/06	2011	179	912	371	287	395	397	3488	180	6769	235	1019		0
1735	498/03	6/04	1735	177/06	2010	182	1052	140	177	2590	315	5430	257	4060	210	1563		0
1194	385/03	166/01	1194	551/05	2009	183	901	403	136	4266	466	2251	249	4345	258	652		2
1735	152/04	598/03	1735	757/05	2006	184	1035	168	123	4853	349	4568	311	2472	189	2156		0
1138	1378/04	546/99	233	233/05	2005	185	1002	206	147	3743	504	1736	156	7665	196	1944	-246	0
712	5094/06	218/04	712	210/07	2005	185	612	2239	241	973	559	1136	373	1152	220	1329		0
391	134/03	676/03	391	309/05	2004	187	670	1646	313	224	547	1257	404	695	69	7887		0
1139	376/05	680/02	1139	234/07	2002	188	758	985	189	2187	479	2050	370	1200	205	1710		0
4474	1165/05	699/04	4474	980/07	2002	188	793	794	44	9026	835	60	472	209	-142	14063	-1	2
3007	348/03	B656/03	2776	330/07	2001	190	551	2968	-2	11193	615	674	664	3	172	2750		0
1194	121/03	240/99	4797	68/05	1998	191	770	902	123	4853	487	1928	422	504	196	1944		0
1194	358/04	474/03	1194	351/08	1996	192	590	2484	303	281	494	1854	322	2205	288	335		0
1084	148/04	149/03	1084	698/05	1996	192	704	1350	-30	12073	908	19	251	4275	164	3079	-64	1
1735	498/03	41/99	1735	163/04	1995	194	822	647	244	932	507	1693	265	3794	156	3407		0
1139	35/04	519/02	1139	174/06	1995	194	728	1165	104	5770	531	1421	358	1393	274	455		0
1735	498/03	122/02	1735	58/05	1995	194	830	619	165	3023	450	2491	311	2472	239	959		0
391	660/03	605/05	391	440/07	1993	197	641	1921	322	181	607	732	348	1597	75	7570		0
4474	1165/05	1149/05	4474	1403/06	1993	197	774	878	338	117	681	332	227	5084	-27	12442	91	0
1194	414/05	228/05	1194	517/07	1992	199	791	802	223	1307	262	6877	435	395	281	400		0
712	5203/04	205/04	712	2/06	1992	199	602	2349	131	4490	708	237	354	1462	198	1879		0
3007	348/03	400/04	1138	67/07	1991	201	779	849	54	8501	519	1563	552	31	87	6923	-133	0
1194	414/05	112/04	1139	113/07	1991	201	945	292	220	1367	310	5564	244	4519	272	479		0
3007	348/03	529/02	233	127/06	1991	201	780	843	110	5457	569	1047	440	369	91	6697	78	0
391	1054/04	200/04	391	665/06	1991	201	630	2046	366	51	633	578	350	1546	12	10847		0



DPP = Gm + Mg + R + S + W



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1138	171/04	491/03	1138	138/06	1991	201	1078	117	104	5770	469	2197	194	6278	145	3901	-164	0
1194	106/05	145/02	1194	502/07	1990	206	631	2032	148	3702	623	636	351	1524	237	987		0
1194	449/01	873/03	3110	609/05	1990	206	1071	122	87	6713	407	3276	150	7853	275	446		0
1139	656/04	226/04	1139	153/06	1988	208	930	334	222	1326	497	1816	238	4715	100	6180		0
4474	1165/05	1044/05	4474	104/07	1987	209	822	647	197	1967	691	294	308	2543	-31	12568	-25	1
1194	336/03	604/03	1194	871/04	1986	210	1053	138	60	8168	336	4926	395	815	141	4097		2
1194	358/04	227/04	1194	155/06	1985	211	529	3256	276	490	480	2035	393	852	307	201		1
712	5203/04	443/05	2415	8/07	1985	211	746	1061	135	4306	484	1971	468	220	152	3583	-261	0
712	5203/04	67/03	1194	107/07	1985	211	676	1593	46	8919	535	1379	429	437	299	253		0
4474	807/07	373/04	4474	914/08	1984	214	778	858	129	4575	701	261	398	771	-21	12258	34	0
603	742/04	145/03	603	42/06	1984	214	861	520	11	10622	451	2469	410	633	251	775	-405	0
1194	849/06	915/06	1194	292/08	1983	216	793	794	73	7454	634	569	367	1245	116	5326		0
3007	348/03	199/02	1138	51/07	1983	216	932	326	51	8653	526	1487	394	835	81	7254	-26	0
603	742/04	424/05	603	187/07	1982	218	1087	105	27	9867	343	4723	355	1436	169	2870	-404	0
1194	105/01	433/04	1194	9/07	1982	218	595	2426	190	2170	515	1600	364	1297	319	148		0
1735	152/04	149/02	1735	164/05	1982	218	1051	143	193	2085	415	3127	210	5692	112	5538		0
1735	152/04	642/03	1735	633/05	1982	218	1144	67	84	6885	351	4520	238	4715	165	3033		0
1194	414/05	308/04	1139	73/07	1980	222	872	488	312	230	218	8073	299	2778	279	414		0
1139	656/04	581/03	1139	601/06	1980	222	768	914	209	1640	613	689	187	6523	204	1730		0
391	1218/06	594/05	1194	23/08	1979	224	625	2092	181	2445	625	625	335	1877	212	1509		0
4474	807/07	658/07	4474	1724/08	1978	225	718	1245	79	7146	758	134	464	232	-41	12832	-21	0
1194	105/01	433/04	1194	8/07	1978	225	582	2587	191	2139	566	1074	337	1828	302	232		0
1115	868/06	485/03	1115	823/07	1978	225	1027	176	-122	13782	575	997	314	2394	183	2338		0
403	715/05	327/03	403	894/07	1978	225	692	1455	307	256	483	1985	338	1801	158	3328		0
3007	348/03	529/02	233	128/06	1976	229	775	873	71	7558	567	1065	432	416	131	4540	58	0
1735	307/02	9/01	1735	598/03	1976	229	664	1704	140	4061	532	1412	385	972	255	704		2
4474	1165/05	729/06	4474	119/08	1975	231	931	329	167	2934	662	420	326	2099	-109	13838	-17	0
1194	849/06	915/06	1194	291/08	1975	231	765	929	87	6713	643	526	326	2099	154	3486		0
1194	358/04	871/04	1194	242/08	1974	233	788	815	248	868	388	3700	352	1501	198	1879		0
1139	215/03	118/05	403	114/07	1973	234	810	702	211	1582	529	1444	166	7304	258	652		0
1735	283/06	633/05	1735	507/07	1972	235	1045	150	165	3023	332	5017	266	3756	164	3079		0
1139	215/03	755/01	403	1004/06	1971	236	679	1578	193	2085	605	745	195	6251	299	253		0
2695	1388/04	855/02	2695	831/05	1971	236	604	2324	89	6597	949	8	227	5084	102	6085	-110	0
1139	656/04	581/03	1139	602/06	1971	236	759	977	250	845	493	1874	190	6425	278	423		0



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	813/04	276/03	1194	176/06	1969	239	929	335	147	3743	363	4235	374	1135	156	3407		0
3007	348/03	715/02	233	84/07	1969	239	841	576	-20	11784	479	2050	489	138	179	2493	-43	0
603	742/04	353/05	603	337/07	1969	239	1093	94	-59	12799	405	3315	369	1216	161	3197	-372	0
1735	498/03	351/01	1735	273/04	1966	242	1070	124	316	209	190	8812	234	4850	157	3374		0
1735	59/05	137/04	1138	169/07	1966	242	386	5466	168	2894	760	132	402	725	250	788	-299	0
1138	171/04	612/02	1138	178/05	1966	242	1187	46	106	5661	428	2879	180	6769	65	8106	-16	0
712	5203/04	368/02	1138	38/07	1966	242	649	1838	33	9560	662	420	389	914	233	1062	-242	0
391	134/03	1168/04	391	1035/06	1966	242	588	2521	169	2851	597	816	349	1569	263	596		0
1139	496/03	336/01	1139	667/05	1964	247	395	5313	106	5661	597	816	172	7080	693	1		0
4474	1165/05	289/04	4474	66/07	1964	247	661	1726	173	2711	688	308	427	451	14	10768	-45	0
1194	105/01	672/02	1194	160/05	1964	247	671	1636	205	1761	567	1065	411	622	110	5661		0
391	660/03	355/04	391	283/07	1963	250	558	2874	233	1117	674	358	344	1674	153	3532		0
1139	616/01	362/00	1139	75/03	1962	251	938	303	219	1393	527	1476	66	10879	213	1481		3
3007	348/03	449/01	233	104/06	1962	251	885	444	8	10743	620	652	364	1297	84	7090	-38	0
4474	1165/05	806/04	4474	450/06	1960	253	779	849	231	1147	582	937	415	574	-47	12975	-73	0
1735	498/03	24/01	1828	77/06	1960	253	952	273	245	913	338	4856	191	6380	234	1043		0
4474	1165/05	39/02	4474	20/07	1959	255	626	2080	213	1527	667	398	418	542	34	9788	-109	0
603	720/02	13/00	603	784/05	1959	255	988	224	252	808	272	6595	263	3856	185	2276	-319	1
1735	498/03	280/03	1735	696/06	1958	257	1162	58	247	882	114	10756	262	3891	174	2687		0
3007	348/03	447/02	233	42/07	1958	257	820	657	23	10075	625	625	401	734	89	6813	141	0
1138	171/04	322/02	1138	368/06	1956	259	1034	169	95	6220	554	1184	148	7936	125	4826	-126	0
1194	435/05	454/05	1194	343/07	1953	260	597	2405	191	2139	527	1476	433	408	204	1730		0
4474	207/04	402/01	4474	804/05	1951	261	1006	198	53	8555	525	1497	384	984	-16	12080	-74	2
712	5203/04	276/03	1194	103/07	1950	262	710	1305	108	5567	500	1780	366	1266	266	555		0
1194	182/06	59/05	1194	304/08	1949	263	531	3236	315	211	408	3259	444	339	250	788		0
712	5203/04	426/05	1194	109/07	1948	264	741	1085	88	6648	518	1573	431	425	170	2830		0
1194	105/01	303/02	1194	366/05	1947	265	711	1293	261	686	495	1841	324	2149	155	3452		1
1194	520/06	599/06	1194	439/08	1946	266	683	1531	269	569	512	1637	348	1597	135	4342		0
712	5233/05	205/03	712	281/07	1944	267	410	5043	11	10622	921	15	459	254	142	4056		0
603	742/04	424/05	603	186/07	1944	267	956	267	14	10482	400	3425	362	1328	212	1509	-433	0
1194	182/06	501/05	1194	198/08	1944	267	517	3414	213	1527	646	512	377	1085	192	2053		0
1735	498/03	70/97	1735	526/04	1943	270	967	247	269	569	374	4005	279	3382	53	8800		0
1425	33/05	167/01	1425	239/06	1943	270	820	657	228	1212	455	2414	282	3279	158	3328	-82	3
1194	105/01	240/99	4797	220/06	1942	272	908	380	188	2214	416	3105	285	3192	145	3901		1



$DPP = Gm + Mg + R + S + W$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	435/05	369/05	1194	526/07	1941	273	707	1327	207	1708	505	1716	300	2750	221	1313		0
391	1171/06	1005/06	391	269/08	1941	273	441	4536	315	211	545	1277	480	175	159	3289		0
1194	336/03	496/03	1194	328/05	1941	273	1004	205	85	6825	468	2218	237	4753	146	3853		0
1139	656/04	626/03	1139	358/06	1939	276	727	1174	187	2245	485	1957	259	3987	282	389		0
603	742/04	88/03	603	57/07	1938	277	1133	70	-11	11492	294	5995	317	2314	205	1710	-415	0
712	5203/04	846/03	1194	172/07	1937	278	465	4159	145	3821	567	1065	473	205	287	343		0
712	5203/04	76/04	1138	5/07	1936	279	835	599	11	10622	525	1497	391	886	174	2687	-127	0
1194	435/05	312/05	1194	404/07	1936	279	497	3688	251	828	593	849	329	2017	266	555		0
4474	982/07	1020/07	4474	1855/08	1935	281	726	1183	-81	13250	856	48	435	395	-2	11473	-30	0
1194	105/01	361/02	1194	52/07	1934	282	637	1968	232	1129	569	1047	255	4136	242	905		0
603	742/04	36/04	603	376/06	1933	283	931	329	-18	11720	475	2117	305	2605	241	929	-311	0
1194	106/05	616/03	1194	566/07	1933	283	715	1264	221	1344	328	5096	384	984	283	379		0
3007	348/03	128/04	233	252/07	1933	283	1067	126	218	1415	379	3898	252	4234	17	10650	109	0
1735	307/02	304/99	1735	197/03	1933	283	915	361	340	115	176	9176	290	3028	211	1533		1
1735	498/03	14/02	1735	549/05	1933	283	652	1806	203	1808	512	1637	359	1375	207	1641		0
1194	453/05	849/05	1194	207/07	1932	288	711	1293	182	2410	567	1065	400	748	72	7744		0
712	5113/06	54/05	712	171/07	1932	288	624	2099	210	1608	514	1608	319	2269	266	555		0
202	126/03	573/04	1735	23/06	1930	290	1294	18	-106	13610	196	8653	355	1436	191	2095		0
1139	656/04	626/03	1139	357/06	1928	291	698	1400	220	1367	460	2331	250	4302	301	238		0
603	742/04	713/03	603	310/06	1928	291	1272	20	-107	13626	257	7015	278	3408	227	1186	-360	0
603	742/04	57/03	603	630/07	1927	293	935	313	-32	12140	398	3463	374	1135	252	764	-341	0
1139	202/03	134/02	1139	76/05	1927	293	1152	61	281	440	305	5704	-20	13240	208	1615		0
1194	435/05	375/05	1194	348/07	1926	295	616	2189	176	2624	619	657	303	2663	213	1481		0
1194	469/06	384/06	1194	771/07	1926	295	343	6227	298	312	627	616	393	852	264	582		0
1194	106/05	442/02	1194	149/07	1926	295	639	1939	146	3782	478	2068	328	2042	335	88		0
454	630/02	596/00	454	704/04	1926	295	648	1850	335	132	555	1175	227	5084	161	3197		6
391	134/03	676/03	391	214/05	1925	299	609	2273	320	190	683	328	279	3382	34	9788		4
1194	414/05	308/04	1139	72/07	1924	300	845	561	311	235	232	7691	251	4275	284	367		0
712	5203/04	59/05	1194	108/07	1924	300	442	4515	132	4452	548	1247	501	112	301	238		0
391	134/03	546/03	391	1032/07	1924	300	471	4061	298	312	679	340	375	1123	100	6180		0
603	742/04	36/04	603	375/06	1922	303	858	531	-20	11784	498	1802	327	2071	259	640	-343	0
1735	498/03	176/97	1735	649/04	1922	303	1001	211	290	367	267	6723	223	5229	141	4097		1
2638	1162/05	308/04	1138	63/07	1921	305	720	1224	51	8653	595	832	323	2178	232	1084	108	0
1194	336/03	439/03	1194	219/05	1920	306	1124	77	141	4001	236	7593	342	1715	78	7422		4



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1139	376/05	536/02	1139	289/07	1920	306	962	256	258	717	349	4568	230	4990	122	4987		0
603	742/04	146/05	603	327/07	1919	308	1121	81	-73	13096	310	5564	390	899	171	2788	-395	0
712	5203/04	926/02	1138	22/07	1919	308	402	5195	114	5275	794	89	465	230	144	3953	-113	0
391	34/03	214/05	391	1005/08	1918	310	547	3012	331	151	606	738	288	3097	146	3853		0
1735	59/05	598/05	1138	760/07	1918	310	544	3049	132	4452	745	162	340	1761	156	3407	-196	0
712	5203/04	366/05	1194	170/07	1918	310	638	1955	136	4266	512	1637	423	494	209	1589		0
712	5203/04	405/05	2415	18/07	1917	313	514	3452	121	4968	578	972	510	89	194	1994	-387	0
2695	1388/04	201/03	205	1615/05	1917	313	750	1030	67	7785	640	539	332	1951	129	4648	-104	1
1194	182/06	76/05	1194	189/08	1916	315	635	1995	317	203	403	3344	331	1976	230	1133		0
1735	498/03	327/00	1735	605/04	1916	315	716	1254	282	432	399	3444	348	1597	172	2750		0
1138	287/03	496/02	454	187/06	1914	317	1023	177	338	117	231	7736	274	3518	48	9051		0
1425	33/05	257/06	1425	473/07	1913	318	696	1420	289	375	499	1793	259	3987	170	2830	-52	0
1194	414/05	543/03	1139	7/07	1912	319	633	2016	237	1040	437	2707	372	1168	232	1084		0
2695	409/06	803/06	2695	315/08	1910	320	775	873	114	5275	538	1351	376	1105	107	5811	-120	0
1194	414/05	424/00	1139	69/07	1910	320	549	2989	215	1479	551	1213	374	1135	220	1329		0
1139	616/01	226/02	1425	249/04	1909	322	656	1769	146	3782	513	1623	244	4519	351	58	-150	9
1735	59/05	651/03	1735	91/06	1909	322	576	2646	178	2554	668	385	276	3469	210	1563		0
202	126/03	2/01	1735	628/07	1909	322	1050	146	85	6825	284	6276	352	1501	138	4234		0
1735	50/03	371/01	1735	114/04	1908	325	1111	83	148	3702	203	8477	166	7304	281	400		2
202	126/03	706/04	1735	891/06	1907	326	1310	17	159	3249	99	11098	192	6345	147	3809		0
391	134/03	810/05	391	743/07	1907	326	609	2273	267	590	738	173	299	2778	-6	11700		0
1139	656/04	127/03	1139	599/06	1906	328	725	1190	244	932	509	1668	225	5164	202	1785		0
1138	454/05	851/03	1138	114/07	1905	329	808	712	-20	11784	564	1096	368	1233	185	2276	27	0
712	5203/04	544/04	454	193/07	1905	329	1020	183	44	9026	312	5512	314	2394	214	1452		0
1425	33/05	239/06	1425	475/07	1904	331	658	1748	277	478	550	1224	289	3062	130	4602	-61	0
1139	231/05	220/02	1139	823/07	1902	332	693	1445	105	5721	484	1971	337	1828	284	367		0
454	398/05	278/04	454	305/07	1902	332	960	259	70	7617	648	504	124	8839	99	6259		0
1425	33/05	136/04	1425	79/06	1902	332	453	4349	222	1326	677	348	280	3351	270	501	-256	0
1425	10/06	241/06	1425	489/07	1901	335	392	5363	225	1272	800	83	241	4617	243	885	-33	0
1139	656/04	627/03	1139	443/06	1901	335	851	544	238	1016	266	6746	233	4884	313	171		0
3007	348/03	585/02	233	168/06	1900	337	760	972	4	10917	585	910	393	852	158	3328	-32	0
4474	207/04	201/03	4474	360/06	1899	338	1056	134	30	9724	487	1928	343	1698	-16	12080	15	0
1735	307/02	2/01	1735	450/03	1899	338	945	292	264	636	214	8194	337	1828	139	4183		3
603	895/02	302/02	603	287/06	1898	340	1149	63	-8	11404	406	3293	212	5620	138	4234	-237	0



$DPP = Gm + Mg + R + S + W$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	563/05	426/05	1194	874/06	1898	340	850	547	150	3603	468	2218	356	1418	75	7570		0
1194	105/01	873/04	1194	62/07	1897	342	683	1531	268	583	520	1555	244	4519	182	2382		0
1194	106/05	592/03	1194	507/07	1897	342	824	641	254	772	251	7193	378	1065	189	2156		0
712	5028/05	117/04	712	226/07	1897	342	586	2544	258	717	492	1882	335	1877	225	1232		0
391	279/06	1055/05	391	306/08	1897	342	409	5063	216	1459	596	823	459	254	217	1394		0
3001	4014/96	2/00	1138	166/04	1896	346	1040	161	208	1673	291	6072	235	4813	122	4987	-237	2
2246	428/00	296/02	2246	434/04	1896	346	860	524	94	6284	541	1315	295	2889	105	5929		2
1138	1378/04	213/03	1138	426/05	1894	348	645	1878	134	4354	642	531	299	2778	175	2652	-181	0
1828	30/05	196/04	1828	267/07	1894	348	1269	21	230	1163	236	7593	102	9632	56	8620		0
1194	414/05	543/03	1139	8/07	1894	348	740	1094	214	1503	386	3739	355	1436	199	1851		0
1194	520/05	232/04	1194	371/07	1894	348	713	1282	252	808	383	3804	314	2394	231	1110		0
2415	363/06	37/05	2415	294/07	1894	348	764	938	12	10575	512	1637	438	380	168	2911	-16	0
3007	488/00	396/01	1138	739/05	1894	348	681	1552	80	7095	777	107	386	959	-30	12534	7	1
4474	1165/05	150/06	4474	91/08	1893	354	612	2239	125	4751	780	102	412	610	-36	12699	-102	0
1194	106/05	616/03	1194	565/07	1892	355	696	1420	220	1367	357	4380	353	1483	265	569		0
712	5203/04	176/05	2415	10/07	1892	355	576	2646	77	7253	513	1623	547	36	179	2493	-409	0
4474	1165/05	5/04	4474	441/06	1892	355	832	611	317	203	496	1829	324	2149	-77	13474	-25	0
1194	182/06	551/05	1194	194/08	1892	355	705	1348	207	1708	384	3782	357	1401	240	942		0
1194	849/06	804/06	1194	295/08	1892	355	833	606	183	2380	556	1164	186	6553	135	4342		0
4474	430/04	364/03	4474	658/07	1891	360	606	2308	-26	11980	796	87	520	70	-5	11602	-109	2
1735	283/06	664/05	1735	160/07	1891	360	949	281	261	686	198	8607	306	2582	177	2576		0
1194	182/06	483/05	1194	286/08	1890	362	615	2201	299	303	265	6775	470	214	240	942		0
712	5203/04	496/03	1194	87/07	1889	363	579	2617	80	7095	653	475	368	1233	208	1615		0
1425	45/07	92/07	1425	355/08	1888	364	563	2821	234	1098	487	1928	256	4091	347	60	-131	0
233	629/05	164/04	1138	1008/06	1886	365	493	3745	309	249	661	428	385	972	38	9585	-97	0
1425	33/05	375/04	1425	355/07	1886	365	459	4255	193	2085	665	406	313	2424	256	686	-14	0
1735	152/04	92/01	1735	138/05	1886	365	1256	25	89	6597	225	7882	198	6144	118	5221		0
1194	414/05	20/02	1139	18/07	1885	368	881	461	312	230	269	6673	240	4648	182	2382		0
712	5203/04	152/03	712	116/06	1885	368	784	832	81	7038	460	2331	356	1418	205	1710		0
1194	849/06	945/06	1194	289/08	1884	370	732	1145	145	3821	546	1268	299	2778	162	3155		0
1194	105/01	881/04	1194	49/07	1883	371	931	329	224	1292	272	6595	278	3408	178	2529		0
1194	453/05	567/05	1194	365/07	1883	371	651	1815	69	7676	597	816	404	695	162	3155		0
4474	1165/05	945/04	4474	1139/07	1882	373	723	1207	163	3089	693	290	404	695	-101	13771	2	0
403	715/05	30/04	403	361/07	1882	373	399	5247	236	1058	714	227	433	408	100	6180		0





Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
4474	1165/05	498/02	4474	335/07	1881	375	709	1310	228	1212	577	978	338	1801	30	10008	-92	1
1828	30/05	6/05	1828	278/07	1878	376	1171	53	80	7095	268	6699	223	5229	137	4271		0
1194	105/01	361/02	1194	845/03	1878	376	523	3332	198	1946	507	1693	341	1734	308	196		1
712	5203/04	119/03	712	62/06	1877	378	750	1030	215	1479	527	1476	180	6769	205	1710		0
712	5203/04	474/03	1194	132/07	1876	379	694	1437	74	7398	513	1623	350	1546	245	854		0
1194	182/06	239/05	1194	204/08	1874	380	561	2844	293	343	397	3488	398	771	226	1204		0
202	126/03	735/04	1735	745/07	1874	380	1170	54	70	7617	216	8127	286	3168	133	4445		0
2638	1162/05	291/04	1138	79/07	1873	382	760	972	83	6949	444	2590	295	2889	290	314	184	0
1138	287/03	742/01	1138	384/06	1872	383	413	4994	190	2170	891	24	366	1266	13	10814	-139	0
603	156/05	784/04	603	838/07	1872	383	868	494	99	6022	428	2879	334	1902	143	4004	-348	0
1735	498/03	146/01	1735	600/05	1872	383	805	726	235	1079	430	2851	323	2178	79	7365		0
3001	4014/96	159/00	2695	857/04	1872	383	697	1409	31	9663	571	1029	355	1436	218	1380	21	0
1194	469/06	440/06	1194	749/07	1871	387	461	4226	231	1147	377	3936	505	100	298	263		0
603	901/02	1319/99	603	785/04	1870	388	1151	62	71	7558	305	5704	250	4302	93	6579	-286	0
1194	453/05	931/05	1194	575/07	1869	389	606	2308	172	2743	641	534	351	1524	99	6259		0
4474	430/04	83/01	4474	247/06	1869	389	916	358	-103	13579	663	412	427	451	-35	12676	-141	1
2695	409/06	1615/05	2695	830/08	1868	391	551	2968	150	3603	599	802	467	225	101	6130	-165	0
202	126/03	537/03	1735	846/07	1868	391	1080	114	21	10162	287	6189	334	1902	146	3853		0
1194	105/01	411/02	1194	430/05	1868	391	734	1134	147	3743	385	3757	303	2663	300	246		2
205	61/04	8/03	205	91/05	1868	391	688	1489	57	8321	658	445	322	2205	144	3953	-117	1
1084	274/02	180/02	1084	356/04	1867	395	1214	36	143	3913	260	6936	91	10024	159	3289	-203	1
712	5203/04	501/05	1194	95/07	1866	396	526	3296	1	11056	701	261	418	542	221	1313		0
1735	498/03	278/02	1735	147/06	1866	396	773	881	277	478	322	5266	303	2663	192	2053		0
391	660/03	771/04	391	1027/07	1863	398	426	4780	251	828	678	344	356	1418	153	3532		0
1138	1378/04	482/02	233	390/05	1863	398	852	543	168	2894	447	2544	240	4648	157	3374	-78	1
4474	1165/05	34/03	4474	411/07	1863	398	542	3081	228	1212	735	178	442	356	-83	13555	-43	1
454	465/03	645/00	454	542/04	1863	398	1092	97	100	5974	241	7453	293	2953	136	4310		2
1735	498/03	83/02	1735	305/06	1862	402	942	298	258	717	391	3625	183	6657	88	6867		0
4474	152/03	C56/03	2415	309/06	1861	403	1051	143	84	6885	387	3720	346	1636	-8	11771	218	0
4474	1165/05	834/04	4474	1150/07	1861	403	863	508	81	7038	594	839	333	1928	-9	11810	9	0
1194	106/05	176/02	1194	128/07	1861	403	830	619	200	1887	346	4643	220	5331	265	569		0
1194	903/04	439/03	1194	10/06	1860	406	588	2521	287	395	456	2397	349	1569	179	2493		0
454	699/03	596/00	454	385/05	1860	406	267	7686	122	4911	871	34	418	542	182	2382		2
1194	105/01	104/02	4797	87/07	1860	406	707	1327	229	1190	465	2264	173	7038	286	349		0



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	182/06	219/05	1194	306/08	1860	406	810	702	245	913	263	6841	394	835	147	3809		0
2695	771/07	91/05	2695	851/08	1859	410	590	2484	115	5231	683	328	390	899	81	7254	-111	0
1194	414/05	742/03	1139	30/07	1859	410	839	586	285	413	266	6746	214	5541	256	686		0
1139	215/03	211/05	403	314/07	1858	412	831	614	160	3204	335	4954	235	4813	297	269		0
1194	105/01	157/01	712	185/04	1857	413	599	2384	314	220	668	385	159	7558	117	5277		4
1194	469/06	447/06	1194	731/07	1857	413	514	3452	287	395	435	2745	401	734	220	1329		0
603	808/04	143/02	603	727/05	1856	415	864	504	162	3132	379	3898	365	1285	86	6982	-166	1
1194	105/01	324/02	1194	77/05	1856	415	954	269	240	988	332	5017	98	9774	232	1084		4
1194	414/05	46/05	1194	465/07	1855	417	720	1224	244	932	359	4321	288	3097	244	869		0
712	5203/04	33/04	712	69/07	1855	417	802	749	69	7676	549	1234	235	4813	199	1851		0
1194	106/05	400/03	1194	510/07	1854	419	741	1085	68	7721	350	4546	432	416	264	582		0
1139	215/03	914/00	1139	23/05	1854	419	741	1085	170	2803	555	1175	100	9699	289	324		2
1115	752/04	484/03	1115	783/07	1854	419	1093	94	-74	13120	295	5973	287	3137	253	742		0
712	5203/04	581/03	1138	40/07	1853	422	445	4464	35	9472	654	467	419	535	300	246	-141	0
1139	202/03	164/03	1139	766/05	1853	422	531	3236	238	1016	584	914	266	3756	235	1019		0
3007	488/00	543/00	233	127/05	1852	424	529	3256	-32	12140	737	175	471	211	148	3769	-82	0
1139	215/03	760/04	403	661/07	1852	424	683	1531	140	4061	474	2127	202	5993	353	53		0
689	1004/04	140/04	454	646/06	1852	424	1182	49	-114	13693	271	6632	292	2977	221	1313		0
4474	718/06	247/06	4474	289/08	1851	427	814	685	96	6173	571	1029	361	1343	10	10933	-74	0
1194	129/05	77/05	1194	813/06	1851	427	1044	151	308	254	266	6746	119	9014	115	5379		0
1194	182/06	77/05	1194	135/08	1850	429	727	1174	294	336	364	4223	258	4024	207	1641		0
1796	287/03	465/03	1138	463/05	1849	430	802	749	120	5014	446	2563	315	2363	165	3033	-141	0
2246	284/06	186/03	2246	173/07	1849	430	720	1224	108	5567	440	2663	478	185	102	6085		0
1194	105/01	133/02	712	204/04	1848	432	576	2646	300	296	403	3344	203	5956	365	35		1
2695	409/06	803/06	2695	314/08	1847	433	768	914	121	4968	603	766	268	3695	87	6923	-102	0
1194	106/05	334/03	1194	568/07	1847	433	861	520	135	4306	318	5362	363	1309	170	2830		0
202	126/03	537/03	1735	847/07	1847	433	1180	51	-73	13096	277	6466	326	2099	138	4234		0
403	35/04	582/03	403	118/05	1847	433	346	6180	239	1002	842	54	286	3168	134	4398		1
1194	182/06	2/05	1194	365/08	1846	437	616	2189	194	2052	561	1120	228	5056	247	824		0
603	742/04	266/05	603	119/07	1844	438	1050	146	38	9327	265	6775	320	2256	171	2788	-386	0
202	126/03	470/03	1735	630/06	1844	438	1225	32	-2	11193	201	8527	302	2686	119	5164		0
3007	348/03	D822/03	2776	C422/07	1843	440	657	1757	51	8653	557	1155	385	972	192	2053		0
603	742/04	1322/02	2415	188/06	1843	440	789	809	71	7558	321	5290	448	312	213	1481	-262	0
403	58/01	574/00	403	883/03	1842	442	219	8569	107	5609	960	7	421	518	135	4342		1



DPP = Gm + Mg + R + S + W



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 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	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	469/06	407/06	1194	824/07	1841	443	472	4047	273	524	411	3203	446	320	239	959		0
1194	105/01	338/98	391	666/03	1841	443	426	4780	174	2687	557	1155	396	802	288	335		2
403	35/04	218/04	403	64/06	1841	443	124	10463	163	3089	860	45	480	175	214	1452		0
4474	1165/05	151/05	4474	209/07	1841	443	629	2054	138	4168	717	219	317	2314	40	9495	39	2
1194	129/05	79/05	1194	901/06	1841	443	1102	88	142	3957	268	6699	193	6315	135	4342		0
4474	1165/05	833/05	4474	327/08	1840	448	702	1370	170	2803	696	276	362	1328	-90	13631	48	0
1139	202/03	220/02	1139	176/05	1840	448	641	1921	269	569	537	1360	197	6177	196	1944		0
1115	868/06	38/05	1115	472/07	1838	450	904	396	74	7398	298	5880	252	4234	311	184		0
1194	105/01	596/04	1194	138/07	1838	450	771	898	147	3743	323	5240	295	2889	302	232		0
4474	41/04	373/04	4474	1389/05	1838	450	879	468	131	4490	501	1769	240	4648	87	6923	-24	1
3007	348/03	244/03	233	173/07	1837	453	907	383	-162	14080	398	3463	354	1462	339	76	-184	0
712	5203/04	31/04	1138	7/07	1836	454	648	1850	-3	11233	512	1637	438	380	241	929	-263	0
1194	358/04	801/03	1194	92/08	1836	454	473	4035	298	312	508	1681	328	2042	229	1155		0
3007	348/03	10/03	233	154/06	1836	454	814	685	38	9327	472	2158	351	1524	162	3155	12	0
1726	1397/03	357/03	1726	1765/04	1836	454	466	4150	118	5102	891	24	265	3794	95	6493		0
712	5203/04	542/02	1138	18/07	1835	458	720	1224	34	9507	536	1370	459	254	86	6982	-164	0
1425	3/06	249/04	1425	121/07	1835	458	603	2336	213	1527	449	2510	285	3192	285	358	6	0
4669	C257/04	1276/03	2695	714/08	1835	458	583	2576	117	5153	486	1945	480	175	168	2911	-222	0
1139	656/04	761/04	1139	513/06	1834	461	1084	108	199	1914	381	3844	119	9014	51	8896		0
1194	303/06	325/06	1194	74/08	1833	462	458	4277	281	440	668	385	173	7038	253	742		0
1194	105/01	324/02	1194	76/05	1833	462	717	1251	288	389	406	3293	174	6998	248	815		4
1138	159/04	331/04	1138	939/06	1833	462	452	4362	29	9779	756	137	443	349	154	3486	-245	0
202	126/03	425/05	1735	787/07	1832	465	1125	75	109	5516	189	8833	247	4410	161	3197		0
1194	451/02	304/02	1194	227/04	1832	465	463	4195	122	4911	653	475	299	2778	294	287		4
1139	215/03	211/05	403	313/07	1831	467	831	614	158	3290	355	4416	209	5729	278	423		0
2638	1162/05	842/02	1084	35/07	1831	467	801	758	9	10698	497	1816	363	1309	161	3197	115	0
1138	454/05	739/05	1138	559/07	1830	469	519	3389	-46	12499	860	45	445	334	51	8896	43	0
603	497/03	784/05	603	828/07	1830	469	973	240	286	404	124	10522	370	1200	77	7470	-285	0
1138	496/00	268/00	1138	368/02	1830	469	638	1955	43	9075	637	552	290	3028	222	1291	-114	1
391	1054/04	309/04	391	757/06	1830	469	800	761	438	18	163	9541	298	2811	131	4540		0
603	742/04	1035/03	2415	195/06	1830	469	717	1251	-102	13563	520	1555	439	375	256	686	-312	0
4474	1165/05	806/04	4474	451/06	1828	474	868	494	203	1808	499	1793	369	1216	-111	13856	-74	1
4797	175/07	221/06	4797	60/08	1828	474	621	2124	238	1016	392	3598	418	542	160	3246		0
1139	616/01	746/97	1139	191/03	1828	474	519	3389	214	1503	369	4099	367	1245	360	43		4



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



Dam Summary TOP 500

Frontier Genetics December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	EweFlk	Ewe Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	DLR
1194	475/02	99/03	1194	940/04	1828	474	556	2888	193	2085	653	475	224	5196	202	1785		0
1194	300/03	846/03	1194	239/05	1826	478	597	2405	228	1212	371	4066	360	1357	270	501		2
1139	197/03	655/02	1139	439/05	1825	479	762	959	236	1058	338	4856	354	1462	135	4342		0
1194	435/05	301/05	1194	176/07	1824	480	711	1293	18	10292	617	662	139	8264	339	76		0
1194	813/04	296/03	1194	143/06	1824	480	671	1636	244	932	450	2491	406	676	53	8800		2
1194	105/01	12/05	4797	706/06	1824	480	583	2576	133	4405	587	893	319	2269	202	1785		0
2695	409/06	1274/04	2695	228/08	1824	480	616	2189	162	3132	494	1854	454	284	98	6309	-69	0
712	5203/04	542/02	1138	19/07	1824	480	579	2617	65	7901	649	494	445	334	86	6982	-149	0
2695	409/06	728/06	2695	1193/08	1824	480	728	1165	139	4116	440	2663	420	526	98	6309	-83	0
1139	231/05	23/05	1139	77/07	1824	480	777	864	120	5014	377	3936	207	5794	343	64		0
2695	409/06	95/06	2695	95/08	1824	480	638	1955	167	2934	477	2086	408	653	135	4342	-65	0
603	386/06	226/02	603	148/07	1823	488	807	715	61	8118	345	4670	447	316	163	3119	-300	0
712	5203/04	858/03	1194	51/07	1823	488	581	2596	10	10650	418	3066	446	320	369	32		0
3007	488/00	511/00	233	573/05	1822	490	503	3612	134	4354	505	1716	488	145	192	2053	-100	0
603	742/04	657/00	603	325/06	1822	490	1080	114	-69	13009	359	4321	259	3987	193	2025	-193	0
4797	175/07	221/06	4797	59/08	1821	492	616	2189	228	1212	453	2444	393	852	130	4602		0
1194	358/04	541/03	1194	26/06	1821	492	528	3271	195	2025	540	1323	282	3279	276	437		2
1726	1484/06	1303/06	1726	2085/07	1820	494	788	815	214	1503	510	1659	124	8839	183	2338		0
1139	376/05	227/05	1139	114/07	1819	495	1165	57	164	3055	205	8430	59	11083	226	1204		0
1194	105/01	364/02	1194	858/03	1819	495	587	2532	9	10698	441	2644	334	1902	449	4		13
1726	1484/06	1608/06	1726	2068/07	1819	495	763	953	190	2170	497	1816	184	6624	185	2276		0
603	742/04	545/02	2415	135/06	1819	495	1110	85	-50	12595	269	6673	235	4813	254	723	-399	0
1735	498/03	83/02	1735	306/06	1819	495	910	378	296	324	312	5512	210	5692	90	6748		0
1735	498/03	37/02	1735	267/06	1818	500	962	256	202	1834	272	6595	201	6030	181	2421		0

