



Top 200 TPI® Genomic Young Bulls

DECEMBER 2024

Semen status is GENOMIC with no daughters in their proofs for Production or Type.

Rank	Name		%RHA	NAAB	PRODUCTION					HEALTH					CONFORMATION					TPI®
					Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	
1	OCD THORSON RIPCORD-ET	TR TP	99-I	551HO05766	83	154	1829	429	79	2.84	6.0	74	1.9	1.6	1.16	78	1.67	0.01	-2.00	3399 G
2	PROGENESIS WATCHMAN-ET	TR MW	99-I	200HO13135	85	160	1670	398	79	2.78	6.6	74	1.7	-0.1	1.62	78	1.25	0.32	0.14	3397 G
3	S-S-I SHEEPSTER MICAN-ET	TR TP	99-I	7HO17191	94	135	2015	383	80	2.77	6.9	74	1.2	0.8	1.85	79	1.73	0.48	-0.61	3393 G
4	GENOSOURCE YESTERDAY-ET	TR TE	99-I	551HO05848	103	168	2964	476	80	3.11	3.5	74	-1.7	-0.9	1.33	79	1.58	0.41	-1.80	3371 G
5	PEN-COL WHOOPS-ET		99-I	796HO77777	74	141	1345	363	80	2.81	6.7	75	2.5	1.6	1.78	79	1.83	0.80	-0.22	3370 G
6	AURORA FARGO-ET	TR TP	99-I	200HO13113	69	131	1427	332	79	2.55	6.9	75	0.9	1.6	1.93	78	2.34	0.84	-0.08	3369 G
7	OCD THORSON DARTH VADER-ET	TR TE	99-I	551HO05486	90	172	2553	470	79	3.01	5.0	74	-0.5	-0.9	1.24	78	1.66	-0.23	-2.76	3359 G
8	STGEN T SCHMIDT-ET	TR TP	99-I	551HO05861	80	163	1586	416	79	2.78	6.1	74	1.5	0.3	1.26	78	1.15	0.08	-0.93	3356 G
9	GENOSOURCE YOUDONTSAY-ET	TR TP	99-I	551HO06101	95	150	2118	434	79	2.77	5.9	74	1.7	-0.1	0.95	78	1.08	0.32	-2.04	3354 G
10	BEYOND HI-LEVEL-ET	TR TP	99-I	200HO13044	77	158	1435	380	79	2.73	6.0	74	1.5	-0.1	1.66	79	1.52	0.60	-0.29	3348 G
11	KENYON-HILL SHEEP OZARK-ET	TR TP	99-I	14HO17393	69	142	784	346	80	2.71	6.6	74	2.1	1.4	1.59	79	1.79	1.20	-0.05	3346 G
12	GENOSOURCE BONJOUR-ET	TR MW	99-I	551HO05400	83	162	1376	401	79	2.84	6.2	74	0.9	0.2	1.12	78	1.52	-0.22	-1.12	3342 G
13	GENOSOURCE MILE HIGH-ET	TR TE	99-I	551HO05605	72	133	1442	347	79	2.78	6.8	74	2.6	2.8	1.38	78	1.86	0.31	-0.88	3339 G
14	GENOSOURCE SWEET DREAMS-ET	TR TP	99-I	551HO06075	98	134	2817	399	80	2.91	4.6	74	-0.6	1.0	1.57	79	1.44	0.83	-0.80	3337 G
15	OCD THOR MATOLA-ET	TE	99-I	551HO05756	76	166	1264	396	80	2.83	5.6	74	0.3	0.4	1.32	78	1.60	0.28	-0.78	3332 G
16	ADAWAY WG FRANKTHETANK-ET	TR TP	99-I	7HO17369	74	128	1441	342	79	2.65	6.9	74	2.0	1.5	1.98	78	2.21	0.59	-0.65	3330 G
	PEN-COL ROONIE-ET	TR TP	99-I	14HO17539	71	146	921	354	80	2.66	6.5	75	2.3	0.9	1.53	79	1.80	0.63	0.01	3330 G
	S-S-I SHF SHEEP STURGEON-ET	TR TP	99-I	7HO17478	95	144	2097	400	80	2.78	4.7	75	0.4	-1.1	1.99	79	1.67	0.79	-0.18	3330 G
19	STGEN TROPP EURIEL-ET	TR TE	99-I	551HO05445	85	149	1641	387	82	2.91	4.8	77	0.2	-0.6	2.01	80	1.85	1.60	-0.79	3329 G
20	PEN-COL CATEYE-ET	TR TP	99-I	7HO17419	68	160	1158	389	80	2.73	6.2	75	1.5	1.1	1.03	79	1.29	0.56	-0.71	3328 G
21	GENOSOURCE JET FUEL-ET	TR TE	99-I	551HO05525	88	160	1853	411	79	2.97	4.9	74	1.0	1.1	1.18	78	1.06	-0.56	-0.63	3327 G
22	GENOSOURCE MAESTRO-ET	TR TP	99-I	551HO06087	81	149	1801	396	79	2.84	5.4	74	0.9	0.7	1.53	78	1.96	-0.29	-1.32	3322 G
	PEAK PRIMERO-ET	TR TP	99-I	1HO16864	74	126	1346	349	79	2.44	7.1	74	2.3	-0.3	2.10	78	2.08	1.25	-0.21	3322 G
	PROGENESIS TORCHLIGHT	TR TP	99-I	200HO13097	86	143	1744	352	79	2.81	5.0	74	0.2	-0.4	2.23	78	1.97	0.74	0.55	3322 G
25	BEYOND SHPSTR GOLLEY-ET	TR TP	99-I	7HO17200	77	157	1272	360	79	2.75	5.0	74	0.3	0.1	2.05	79	1.48	0.40	1.11	3321 G
	PEAK MINGLE-ET	TR TP	99-I	1HO17239	92	157	1594	401	78	2.70	4.7	73	-0.7	0.6	0.85	77	0.91	0.01	-0.17	3321 G
27	OCD SHEEPSTER EEEYORE-ET	TR TP	99-I	250HO17404	82	134	1568	355	80	2.70	6.5	74	1.9	1.0	1.63	79	1.27	0.83	0.04	3320 G
28	PEN-COL BARNES-ET	TR TP	99-I	29HO22124	70	148	1211	337	79	2.76	7.0	74	2.0	0.9	1.57	78	1.87	0.79	0.21	3319 G
29	PEAK POETIC-ET	TR TP	99-I	1HO17090	69	151	1046	375	79	2.64	6.8	74	2.9	1.9	0.96	78	0.85	0.13	-0.88	3314 G
30	PEN-COL SIEMERS CLAVICLE-ET	TR TP	99-I	7HO17330	81	145	1713	364	79	2.74	5.6	74	0.6	-0.1	1.85	78	1.75	0.36	-0.42	3313 G
31	BEYOND SHEEPSTER DONALD-ET	TR TP	99-I	7HO17194	80	148	1435	379	79	2.79	6.0	74	2.3	0.2	1.54	78	1.26	0.65	0.00	3311 G
	GENOSOURCE ENDURANCE-ET	TR TE	99-I	551HO05246	91	178	1949	460	81	2.84	5.4	76	0.4	-0.5	0.17	79	0.22	-0.24	-1.77	3311 G
33	LARS-ACRES SHEEP AMMO-ET	TR TP	99-I	14HO17426	84	152	1685	399	80	2.77	6.1	75	1.0	-0.4	1.14	79	0.99	0.84	-0.95	3310 G
	WET ELVIN MIRKO-ET	TR TP	99-I	7HO17436	71	145	1039	350	80	2.66	5.6	74	0.6	0.6	1.88	78	1.56	1.14	0.42	3310 G
35	PROGENESIS HEAVENLY-ET	TR TP	99-I	200HO13095	72	148	1107	366	79	2.89	5.9	74	2.1	1.7	1.40	78	1.33	0.62	-0.25	3309 G
36	GENOSOURCE JINGLE-ET	TE	99-I	551HO05951	87	139	1633	399	81	2.95	5.4	77	0.2	2.2	0.93	80	1.30	0.12	-1.63	3308 G
	PEN-COL BARKEEP-ET	TR TP	99-I	7HO17418	75	145	1595	359	79	2.87	5.0	75	0.3	0.6	2.08	78	2.15	0.64	-0.31	3308 G
38	PEN-COL BOOSTER-ET	TR TP	99-I	796HO10172	82	152	1644	359	79	2.84	5.6	74	0.9	-1.0	2.12	78	1.86	0.98	0.49	3307 G
39	BERRYRIDGE SSI KARL-ET	TR TP	99-I	7HO16735	78	125	1639	338	80	2.66	6.5	75	0.9	2.0	1.70	79	1.75	0.35	0.00	3306 G
	GENOSOURCE YAHTZEE-ET	TR TE	99-I	551HO05431	83	156	2110	398	80	2.83	5.0	74	0.0	0.4	1.36	79	1.48	0.02	-1.11	3306 G
	PEAK MUMFORD-ET	TR TP	99-I	97HO43298	74	155	1254	368	78	2.57	4.6	73	0.0	-0.2	1.86	76	1.65	0.46	0.12	3306 G
42	JENNITON SAVYSTRIDE-ET	TR MW	99-I	1HO17563	78	163	1708	397	79	2.78	5.6	74	1.6	-1.4	1.82	78	1.29	0.96	-0.30	3305 G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
43	PEAK ALTAMAKEOVER-ET	TR MW	99-I	11HO16974	94	166	2422	445	79	2.95	2.9	74	-1.2	-0.9	1.21	78	1.44	-0.06	-1.95	3301 G
	PEN-COL FOONBURTON-ET	TR TP	99-I	7HO17413	79	158	1689	385	79	2.86	5.5	75	0.6	-0.2	1.40	78	1.56	0.41	-0.01	3301 G
45	GENOSOURCE JETLINER-ET	TR TE	99-I	551HO05273	87	160	1898	415	79	2.96	4.1	74	-0.8	0.6	1.25	79	1.48	-0.34	-0.99	3299 G
46	AURORA LYRICS-ET	TR TP	99-I	200HO13284	75	134	1507	335	80	2.53	5.5	75	1.5	0.2	2.34	78	2.17	0.02	0.91	3298 G
47	BEYOND LETCHWORTH GIANT-ET	TR TP	99-I	7HO16935	66	154	936	373	79	2.79	5.3	74	-0.3	0.1	1.83	79	2.05	0.53	-0.89	3297 G
48	BEYOND HI-PACE-ET	TR TE	99-I	200HO13176	79	143	1566	339	79	2.77	5.5	74	-0.3	0.2	2.05	79	1.67	0.86	0.79	3295 G
	OCD ALTA Fascinate-ET	TR TP	99-I	11HO17414	86	159	1729	417	79	2.75	4.5	74	-1.0	-0.6	1.31	79	1.37	-0.08	-1.42	3295 G
	T-SPRUCE SKEET-ET	TR TP	99-I	7HO17383	85	140	1888	368	80	2.80	5.9	75	2.6	-0.1	1.46	79	1.14	1.16	0.03	3295 G
51	GENOSOURCE BROACH-ET	TR TP	99-I	551HO05959	83	150	1926	403	82	2.94	4.8	77	0.0	1.4	0.97	81	1.66	-0.08	-1.88	3294 G
52	GENOSOURCE BELLHOP-ET	TR TP	99-I	551HO06088	85	147	2070	403	79	2.97	5.5	74	0.0	1.8	0.85	79	0.97	-0.33	-1.43	3293 G
53	PEN-COL BARKER-ET	TR TP	99-I	29HO22125	77	159	1271	392	80	2.83	5.0	74	1.1	-0.5	1.31	79	1.43	0.46	-0.62	3292 G
54	GENOSOURCE MALT-ET	TR TP	99-I	551HO05520	74	147	1382	385	79	2.80	6.0	74	1.3	0.8	1.20	78	1.49	0.15	-0.96	3291 G
	OCD THORSON LEEWAY-ET	TR TP	99-I	551HO05759	78	164	1543	417	79	2.91	4.5	74	0.4	0.9	0.96	78	1.06	-0.21	-1.58	3291 G
56	GENOSOURCE BRISBANE-ET	TR TP	99-I	551HO06098	84	155	1646	418	79	3.01	4.9	74	0.7	1.4	0.68	78	1.03	-0.15	-1.41	3290 G
	OCD PERKY FRANK-ET	TR TP	99-I	796HO10175	59	111	748	295	77	2.72	7.1	72	4.6	3.6	1.68	76	2.02	0.69	-0.71	3290 G
58	GENOSOURCE BREAKAGE-ET	TR TE	99-I	551HO05298	83	148	2475	409	81	2.95	5.5	76	1.0	1.0	1.08	80	1.40	-0.29	-1.68	3289 G
	K-STAR-FS ALCATRAZ-ET	TR TP	99-I	7HO17372	81	147	1578	359	79	2.88	4.5	75	-0.7	-0.1	2.28	78	1.68	0.88	0.13	3289 G
	KINGS-RANSOM E DENYME-ET	TR TP	99-I	7HO17411	76	123	1683	359	80	2.65	7.6	74	1.7	0.8	1.52	79	1.51	0.43	-0.62	3289 G
	PEN-COL GAMMARAY-ET	TR TP	99-I	97HO43224	66	140	1366	326	79	2.76	7.0	74	2.7	1.5	1.66	78	1.55	0.73	0.26	3289 G
62	WILRA S-S-I F ROSEMARY-ET	TR TP	99-I	7HO17220	77	121	1864	343	79	2.69	7.5	74	3.6	1.6	1.37	78	1.83	0.03	-0.51	3288 G
63	GENOSOURCE DAYTONA-ET	TR TE	99-I	551HO05291	82	126	1749	366	81	2.95	6.3	75	2.6	2.0	0.86	79	1.40	0.75	-1.59	3287 G
	GENOSOURCE JET SKI-ET	TR TP	99-I	551HO05935	78	158	1799	406	79	2.87	4.8	74	-1.0	0.3	1.47	79	1.73	-0.28	-1.03	3287 G
	TROPHY-ET	TC TY	99-I	202HO02006	69	108	1053	273	81	2.69	7.3	76	1.6	2.4	1.77	80	2.51	1.91	0.19	3287 G
66	BLUMENFELD SAMSUN-ET	TR TP	99-I	29HO21849	77	132	1594	344	80	2.65	6.7	74	2.2	0.3	1.55	79	1.58	0.93	-0.28	3286 G
67	EILDON-TWEED PERKY MAN	TR TP	99-I	200HO13228	75	139	1419	335	79	2.87	4.0	74	0.3	1.2	2.15	78	2.13	0.35	0.15	3285 G
	OCD KAHN KINGDOM-ET	TR TP	99-I	14HO17263	75	125	1460	357	80	2.70	6.8	74	2.8	0.9	1.55	79	1.93	-0.15	-1.02	3285 G
69	BOMAZ LODI-ET	TR MW	99-I	29HO21541	82	127	1553	354	80	2.89	5.2	75	0.8	0.3	2.16	78	1.88	0.93	-0.40	3284 G
70	ADAWAY BEYOND ES TUMERIC-ET	TR TP	99-I	7HO17321	78	119	1586	357	79	2.77	6.3	74	1.5	1.0	1.91	78	2.06	0.68	-1.11	3281 G
	GENOSOURCE MAUI-ET	TR TE	99-I	551HO04977	78	144	1966	385	81	2.81	6.1	77	1.1	1.1	0.70	81	1.32	0.21	-1.83	3281 G
72	AURORA SHEEPSTER ROBO-ET	TR TP	99-I	796HO10201	89	139	1938	351	79	2.83	4.8	74	-0.2	-0.2	1.70	79	1.30	0.84	1.12	3280 G
	OCD SABADO-ET	TR MW	99-I	200HO13205	58	127	400	330	79	2.52	8.5	74	3.3	2.9	0.77	78	1.41	-0.17	-2.01	3280 G
	OCD TROOPER SHEEPSTER-ET	TR TP	99-I	7HO16276	86	139	1645	349	83	2.91	5.7	78	1.6	0.2	1.52	81	1.15	1.20	0.55	3280 G
75	AURORA SHEEPSTER POPLAR-ET	TR TP	99-I	250HO17387	67	119	1349	290	80	2.71	7.4	75	2.3	2.5	1.65	79	1.70	0.97	0.33	3279 G
	BEYOND HI-FIGURE-ET	TR TP	99-I	200HO13230	75	145	1582	373	79	2.73	5.0	74	-0.6	0.1	1.77	79	2.05	0.47	-1.35	3279 G
	PROGENESIS PISTONCUP	TR TP	99-I	200HO13183	65	142	952	327	79	2.68	5.0	74	2.5	1.3	1.61	77	1.97	-0.02	-0.21	3279 G
	PROGENESIS PRECEDENT-ET	TR MW	99-I	200HO13015	82	139	1752	394	79	2.65	5.7	74	1.3	-0.2	1.15	78	1.80	-0.13	-0.97	3279 G
	TTM SHEEPSTER ASSIST-ET	TR TP	99-I	7HO17378	79	142	1447	347	80	2.82	5.7	75	1.2	-0.5	2.09	79	1.28	1.37	0.58	3279 G
80	BLUMENFELD SANDLOT-ET	TR TP	99-I	29HO21989	77	146	1352	373	80	2.72	5.3	74	1.0	-0.5	1.56	79	1.46	1.02	-0.44	3278 G
	GENOSOURCE ELLISON-ET	TR TE	99-I	551HO04958	91	151	2424	417	82	2.93	4.0	78	-1.2	-0.7	1.43	81	1.71	0.20	-1.92	3278 G
	GENOSOURCE YOURON-ET	TE	99-I	551HO06215	73	157	1701	391	80	3.01	3.3	74	-0.1	0.0	2.15	79	1.86	0.81	-0.32	3278 G
	OCD HAYK STAGGER-ET	TR TP	99-I	7HO17142	84	109	1902	318	81	2.65	7.8	75	2.8	1.8	1.39	79	1.56	-0.13	0.61	3278 G
	PEN-COL BAILEY-ET	TR TP	99-I	97HO43231	73	137	1651	353	80	2.77	5.7	74	0.4	0.4	1.87	79	1.81	1.11	-0.26	3278 G
	SIEMERS PARDEL-ET	TR TP	99-I	200HO13116	79	126	1911	383	79	2.79	6.0	74	1.7	0.3	1.42	79	1.77	0.68	-1.90	3278 G
86	OAKFIELD HULK-ET	TR TP	99-I	796HO10190	72	128	1162	340	79	2.61	6.0	74	1.3	0.6	1.78	78	2.32	0.27	-0.07	3277 G
	PEN-COL GOOD VIBE-ET	TR TP	99-I	7HO17540	77	146	1503	376	79	2.82	6.5	75	2.9	1.2	0.73	78	0.79	0.39	-0.66	3277 G
88	AURORA CAYUGA-ET	TR TP	99-I	200HO13308	77	125	1992	334	79	2.67	5.8	75	1.0	0.4	1.87	78	1.98	0.47	-0.02	3276 G
	BEYOND THADDEUS-ET	TR MW	99-I	200HO13119	86	119	1537	334	79	2.72	6.7	74	2.1	0.9	1.29	79	1.44	0.64	-0.14	3276 G
	KENYON-HILL SHEEP PAXTON-ET	TR TP	99-I	14HO17392	79	131	1713	336	80	2.88	5.6	75	1.2	0.7	1.91	78	2.00	1.01	0.03	3276 G
	PEN-COL ALTASNAZZY-ET	TR TP	99-I	11HO17171	78	150	1395	373	79	2.86	5.4	75	-0.1	0.9	1.24	78	1.55	0.10	-0.47	3276 G
	PROGENESIS REBELLION-ET	TE TY	99-I	200HO13237	74	133	1090	350	78	2.81	4.7	74	1.2	0.7	2.08	77	2.07	0.30	-0.26	3276 G
93	GENOSOURCE BREAKTIME-ET	TR TP	99-I	551HO06076	81	142	1658	381	80	2.96	5.2	74	0.9	1.8	0.77	79	1.20	-0.15	-0.66	3275 G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
94	COOKIECUTTER CROSBIE-ET	TR TP	99-I	7HO17521	69	127	1126	308	79	2.65	5.7	75	1.4	1.5	2.02	79	1.94	1.04	0.43	3274 G
95	KINGS-RANSOM S DRESSUP-ET	TR TP	99-I	7HO17527	80	150	1821	371	79	2.85	4.7	74	1.2	-1.4	2.26	78	1.86	0.72	0.62	3273 G
	PEAK CLOCKWISE-ET	TR TP	99-I	1HO17212	87	151	1425	414	79	2.84	5.2	74	2.3	0.3	0.51	78	0.49	-0.53	-1.25	3273 G
97	GENOSOURCE JETSOM-ET	TR TP	99-I	551HO06092	78	153	1698	390	79	2.92	4.5	74	-0.8	0.6	1.53	79	1.38	0.03	-1.13	3272 G
	OCD THORSON FANATIC-ET	TR TE	99-I	551HO05577	81	169	1773	407	79	2.84	3.1	74	-1.7	-0.4	1.62	78	1.22	-0.02	0.07	3272 G
99	GENOSOURCE JAYLON-ET	TR TE	99-I	551HO05302	80	149	2049	391	82	2.80	3.8	77	0.3	0.4	1.62	81	1.45	0.65	-1.31	3271 G
100	PLAIN-KNOLL INDEPENDANT-ET	TR TP	99-I	250HO17271	76	142	1560	356	80	2.58	6.5	75	2.5	-1.0	1.60	78	1.69	0.38	0.13	3270 G
	PROGENESIS VOCATION-ET	TR TP	99-I	200HO13089	80	131	1619	375	79	2.75	5.2	74	0.0	0.5	1.51	78	2.30	-0.17	-2.08	3270 G
102	GENOSOURCE KING P-ET	TR PC	99-I	551HO05517	71	145	1570	383	79	2.74	6.5	74	2.9	1.0	0.85	78	1.54	-0.46	-1.64	3269 G
	GENOSOURCE MONTE-ET	TR TP	99-I	551HO06073	82	143	1876	378	79	2.88	4.7	74	-0.2	1.1	1.20	78	1.47	0.19	-0.92	3269 G
104	BEYOND EASTON CABARE-ET	TR TP	99-I	250HO17347	70	121	1496	332	79	2.62	5.9	74	0.6	1.3	1.86	79	2.15	0.43	-0.49	3268 G
	BLUMENFELD LIGHTHOUSE-ET	TR TP	99-I	7HO17514	76	144	1577	343	80	2.71	6.5	74	3.7	0.2	1.21	79	0.66	0.90	0.68	3268 G
	DENOVO 22123 BILLINGS-ET	TR TP	99-I	29HO21668	80	139	1909	376	79	2.88	5.6	74	0.9	0.3	1.53	77	1.65	0.20	-0.55	3268 G
	JC-KOW SHEEPSTER 184-ET	TR TP	99-I	7HO17568	80	145	1586	370	79	2.86	5.9	75	3.2	0.4	1.11	78	0.73	0.87	-0.06	3268 G
	PEAK CH ALTAINSPIRE-ET	TR TP	99-I	11HO16844	81	138	1547	350	79	2.73	5.8	74	1.2	0.0	1.73	78	1.19	0.64	1.10	3268 G
	PEN-COL LANCELOT-ET	TR TP	99-I	29HO21885	77	140	1380	367	80	2.82	5.5	74	1.5	-0.3	1.81	79	1.80	0.65	-0.39	3268 G
	SIEMERS SSI D AULIUS-ET	TR TP	99-I	14HO17344	76	126	1219	331	80	2.84	6.1	74	1.9	2.4	1.11	79	1.28	0.65	-0.46	3268 G
111	CHERRYPENCOL LEVERAGE-ET	TR TP	99-I	796HO10112	70	148	581	347	79	2.80	5.1	74	1.1	0.3	1.83	79	1.85	0.09	0.32	3267 G
	PROGENESIS PRESTON-ET	TR TP	99-I	200HO13182	96	145	2041	412	79	2.84	5.3	74	0.3	-1.5	1.13	78	0.98	0.40	-0.77	3267 G
	WESTCOAST SLAMM-ET	TR TP	99-I	200HO13129	71	133	1282	344	79	2.86	5.7	74	2.3	1.6	1.41	78	1.64	0.73	-0.19	3267 G
114	GENOSOURCE VOLCANO-ET	TR TE	99-I	551HO05275	88	154	2178	437	79	2.89	5.3	74	-0.6	-0.1	0.62	78	0.89	-0.07	-1.91	3266 G
	PEAK ZOWIE-ET	TR TP	99-I	734HO00166	71	155	1130	376	79	2.75	4.4	74	0.0	0.9	1.39	78	1.28	0.08	-0.22	3266 G
	WINSTAR ALPAZO-ET	TR TP	99-I	14HO17371	72	131	1436	350	80	2.58	7.6	74	4.0	0.3	1.16	79	1.17	0.28	-0.66	3266 G
117	GENOSOURCE JUMPSHOT-ET	TR TE	99-I	551HO05423	67	157	1264	366	79	2.84	4.5	74	1.1	1.1	1.50	79	1.50	-0.12	-0.65	3265 G
118	MELARRY SHEEPSTER DIJON-ET	TR TP	99-I	7HO17380	91	137	2024	382	80	2.75	5.9	74	-0.9	0.3	1.26	79	1.20	0.16	-0.50	3264 G
	OCD DOMINANC FLABBERGAST-ET	TR TP	99-I	7HO17406	73	126	1263	322	80	2.60	6.9	74	2.4	1.5	1.48	79	1.45	-0.17	0.01	3264 G
	PROGENESIS MEDITATION-ET	TR TP	99-I	200HO12975	84	136	2159	361	81	2.70	4.9	77	-0.1	1.2	1.20	80	1.86	-0.58	-0.39	3264 G
121	BEYOND HI-NOTE-ET	TR TP	99-I	200HO12872	78	138	1779	364	79	2.78	4.5	74	-3.2	1.0	2.01	79	1.87	0.20	0.06	3263 G
	FB S-S-I ELVIN WONDERBOY-ET	TR TP	99-I	7HO17048	87	161	1927	411	80	2.89	4.9	75	-1.1	-2.4	1.70	78	1.36	0.79	-0.54	3263 G
	GENOSOURCE OPTIMIST-ET	TR TE	93-I	551HO05401	80	133	1578	382	80	2.91	6.3	74	3.3	1.6	1.07	78	1.06	0.06	-1.81	3263 G
	PROGENESIS CAPNCRUNCH-ET	TR MW	99-I	200HO13077	84	154	1675	407	79	2.82	5.0	74	1.1	1.6	0.12	78	0.39	-0.39	-1.32	3263 G
	PROGENESIS WALDO-ET	TR MW	99-I	200HO13070	77	133	1973	356	79	2.89	5.2	74	0.2	0.4	2.13	78	2.12	0.23	-0.78	3263 G
126	PEAK ALTAPRESTIGE-ET	TR TP	99-I	11HO17345	85	150	1762	420	78	2.71	5.2	74	1.8	-0.1	0.70	77	0.64	-0.59	-1.72	3262 G
	PROGENESIS PERKY	TR TP	99-I	200HO12546	63	136	997	324	81	2.59	6.1	77	2.8	0.5	1.91	80	1.98	0.22	-0.12	3262 G
128	GENOSOURCE BROCKET-ET	TR TE	99-I	551HO05610	80	142	1699	383	82	2.86	5.8	77	1.2	0.7	0.88	80	1.31	0.57	-1.64	3261 G
	PINE-TREE OLLYVER-ET	TR MW	99-I	14HO17305	62	133	681	362	79	2.64	7.3	74	3.9	2.1	0.61	78	1.31	-0.05	-1.35	3261 G
	T-SPRUCE BYND CANNONBALL-ET	TR TP	99-I	250HO17196	65	126	1421	312	79	2.72	5.2	75	-0.6	2.3	1.80	78	2.09	1.01	-0.07	3261 G
131	ADAWAY BEYOND FITNESS-ET	TR TP	99-I	200HO13174	85	123	1680	350	79	2.90	6.6	74	1.7	1.6	1.28	78	1.25	0.86	-0.49	3260 G
	GENOSOURCE JUJITSU-ET	TR TE	99-I	551HO05128	72	153	1619	381	81	2.74	5.6	76	0.9	1.6	0.68	80	0.69	0.34	-0.40	3260 G
	PEAK DISTURBIA-ET	TR TP	99-I	1HO17312	78	148	1396	362	78	2.60	5.8	73	1.1	-0.3	0.89	77	1.41	-0.39	-0.25	3260 G
134	BEYOND BORN2FLY	TR TP	99-I	100HO12348	88	149	1916	388	79	2.94	4.7	74	0.1	-1.1	1.73	78	1.60	0.35	-0.33	3259 G
	GENOSOURCE CAMPFIRE-ET	TR TP	99-I	551HO06080	72	131	1875	352	79	2.72	6.4	74	0.9	1.3	1.41	78	1.53	0.58	-0.80	3259 G
	GENOSOURCE JUSTIS-ET	TR TE	99-I	551HO05050	86	151	2178	403	81	2.80	3.8	75	-2.2	0.7	1.25	80	1.32	-0.52	-1.57	3259 G
	GENOSOURCE MECCA-ET	TR TE	99-I	551HO05461	82	141	2532	411	79	2.87	5.6	74	1.0	2.3	0.37	78	0.81	-0.07	-2.28	3259 G
138	ADAWAY WG BERNARD-ET	TR TP	99-I	712HO01031	74	128	1277	332	79	2.75	5.2	74	1.0	0.6	2.09	78	2.61	0.66	-0.28	3258 G
	AURORA HONOCO-ET	TR TP	99-I	7HO17010	71	130	1575	333	80	2.73	6.2	75	0.6	0.7	1.72	79	2.15	0.65	0.19	3258 G
	BEYOND HI-LIGHT-ET	TR TP	99-I	200HO13118	71	134	1442	331	79	2.63	5.7	74	-0.2	0.9	1.89	79	1.80	0.06	-0.08	3258 G
	KENYON-HILL GS ONPOINT-ET	TR TE	99-I	551HO05412	78	151	1481	376	79	2.84	4.3	74	0.6	-0.4	1.95	78	1.53	0.07	-0.19	3258 G
	PEAK ALTAMONDO-ET	TR TP	99-I	11HO17055	80	142	1835	387	79	2.92	3.9	74	-0.9	0.3	1.91	78	2.09	0.18	-0.72	3258 G
	PEAK DIMENSION-ET	TR TP	99-I	1HO17195	93	111	2368	359	79	2.70	6.6	74	2.1	1.3	1.16	77	0.96	-0.07	-0.80	3258 G
	PEN-COL SALOON-ET	TR TP	99-I	250HO17417	70	142	1371	344	79	2.79	6.8	75	3.0	0.4	1.07	78	1.48	0.64	-0.80	3258 G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
	WINSTAR MARGIN-P-ET	TR PC	99-1	29HO21648	64	145	1224	344	79	2.79	5.6	74	1.1	0.2	1.65	78	2.17	1.00	-0.64	3258 G
146	DELICIOUS DIGGER-ET	TR TE	99-1	551HO05278	84	131	1643	396	79	2.91	5.9	74	3.2	1.4	0.46	78	1.25	-0.30	-1.98	3257 G
	PINE-TREE EASTON ETHAN-ET	TR TP	99-1	29HO21886	73	138	1312	375	79	2.66	6.4	74	2.3	0.6	0.96	78	0.88	0.70	-1.22	3257 G
	PROGENESIS TIMELAPSE-ET	TR TP	99-1	200HO13185	66	139	1022	320	78	2.75	4.3	74	1.6	1.2	2.19	77	1.90	0.21	0.41	3257 G
	TTM MAVERICK ANDES-ET	TR TP	99-1	745HO10256	82	134	2041	333	80	2.88	3.8	74	-1.7	0.4	2.32	78	1.89	1.11	0.69	3257 G
150	GENOSOURCE PHOTO OP-ET	TR TE	99-1	551HO05611	71	161	1288	410	79	2.80	6.2	74	2.4	1.5	0.27	78	0.42	-0.43	-1.52	3256 G
	GENOSOURCE VOUCHER-ET	TR TE	99-1	551HO05276	94	145	2544	444	79	2.96	5.4	74	-0.2	0.8	0.00	78	0.80	-0.20	-2.96	3256 G
	PEAK LORAX-ET	TR TP	99-1	1HO17248	72	127	1539	341	79	2.58	7.3	74	3.8	1.4	0.86	77	1.12	0.06	-0.92	3256 G
	WELCOME HEASTY-ET	TR TP	99-1	14HO17268	77	126	1606	337	80	2.63	6.1	75	0.2	0.9	1.47	79	1.59	1.02	-0.22	3256 G
154	GENOSOURCE BRECKENRIDGE-ET	TE	99-1	551HO05707	79	169	2113	425	80	2.93	3.8	74	-1.0	-1.0	1.48	79	1.40	0.07	-1.51	3255 G
	GENOSOURCE YESSIR-ET	TR TE	99-1	551HO05849	89	132	2814	385	80	2.85	4.8	74	-0.3	0.5	1.52	79	1.29	0.23	-0.97	3255 G
	WESTCOAST SANDHILL-ET	TR TP	99-1	200HO13130	77	147	1584	355	80	2.84	5.4	74	1.2	-0.7	1.47	78	1.56	0.67	0.60	3255 G
157	CHERRY-ACRES BIP-ET	TR TP	99-1	100HO12356	95	154	2228	418	81	2.82	3.9	77	-1.0	-0.9	1.20	80	1.10	-0.26	-0.70	3254 G
	DANHOF CAMRY-ET	TR TP	99-1	200HO13045	82	124	2160	383	80	2.64	5.5	74	-0.4	0.0	1.49	78	1.95	-0.09	-1.27	3254 G
159	AURORA PERSIAN-ET	TR TP	99-1	200HO13283	80	142	1826	369	80	2.85	3.7	74	-1.7	0.3	2.10	78	1.74	0.37	0.06	3253 G
	CLEAR-ECHO SCHUYLER-ET	TP TC	99-1	796HO10154	77	128	1226	326	79	2.87	5.5	74	2.0	1.2	1.53	79	1.81	0.67	0.08	3253 G
	OCD THORSON RECHARGE-ET	TR TP	99-1	551HO05768	69	143	1358	360	79	2.90	5.0	74	0.9	1.0	1.69	78	2.10	0.17	-0.86	3253 G
162	BEYOND HI-WORTH-ET	TR TP	99-1	200HO12987	71	122	1421	312	79	2.69	5.2	74	0.2	0.2	2.62	79	2.49	0.90	0.52	3252 G
	GENOSOURCE BEAUFORD-ET	TR TE	99-1	551HO05404	89	121	2070	359	81	2.97	5.6	75	1.2	0.9	1.40	80	1.53	0.65	-1.12	3252 G
	GENOSOURCE MATCHMAKER-ET		99-1	551HO05715	85	151	1433	397	79	2.92	3.9	74	-0.3	1.4	0.83	79	0.82	0.05	-0.65	3252 G
	PEAK ALTAFIELDGOAL-ET	TR TP	99-1	11HO17079	78	147	1224	375	79	2.79	4.6	74	0.3	0.6	1.35	78	1.33	-0.10	0.28	3252 G
	PEN-COL LOCHLAN-ET	TR TP	99-1	97HO43146	69	133	1463	329	79	2.78	6.7	74	1.3	0.8	1.54	78	1.87	0.58	-0.42	3252 G
167	GENOSOURCE HOTTAKE-ET	TR TE	99-1	551HO05854	77	147	1610	374	81	2.99	4.8	77	0.2	0.2	1.41	81	1.97	0.45	-0.87	3251 G
	PROGENESIS PERSIMMON-ET	TR TP	99-1	200HO13107	85	141	1578	384	79	2.81	5.4	74	-0.2	0.2	1.07	78	1.03	-0.30	-1.16	3251 G
169	ADAWAY BEYOND P BAXLEY-ET	TR TP	99-1	7HO17031	83	120	1608	349	79	2.75	5.9	74	0.1	0.7	2.08	78	1.84	0.42	0.27	3250 G
	BEYOND BROWTINE-ET	TR TP	99-1	7HO17388	74	129	1001	337	79	2.63	5.9	75	2.2	1.1	1.41	78	1.23	0.25	0.04	3250 G
	GENOSOURCE DOODLE-ET	TR TE	99-1	551HO05306	82	127	1765	366	81	2.84	6.7	75	2.5	1.3	0.66	79	0.81	1.16	-0.99	3250 G
	PEN-COL JARVIS-ET	TR TP	99-1	97HO43147	69	134	1340	341	79	2.74	6.9	74	2.3	0.8	1.46	78	1.39	0.66	-0.46	3250 G
	PROGENESIS VANGELO	TR TP	99-1	200HO13092	63	125	928	312	79	2.51	7.0	74	3.5	1.5	1.09	77	1.65	0.17	-0.15	3250 G
	STGEN DOM GENT-ET	TR TP	99-1	551HO05672	81	139	1926	394	79	2.77	6.5	74	1.6	0.7	0.56	79	0.98	-0.11	-2.21	3250 G
	T-SPRUCE LW SHETEK-ET	TR TP	99-1	250HO17118	69	134	903	329	79	2.93	4.4	75	0.3	1.5	2.12	78	1.83	0.93	0.16	3250 G
	TRIFECTA LW HIGUERA-ET	TR TP	99-1	7HO17094	77	143	1001	376	80	2.79	5.1	75	-0.1	1.1	1.45	79	1.21	-0.44	-0.63	3250 G
177	GENOSOURCE BARNABUS-ET	TR TE	99-1	551HO05433	78	146	1652	400	80	2.82	5.5	74	1.0	0.5	0.71	79	1.21	-0.14	-1.64	3249 G
	GENOSOURCE MEDIC-ET	TR TP	99-1	551HO05516	74	138	1324	395	79	2.92	5.6	74	1.1	1.8	0.70	78	1.53	-0.13	-2.47	3249 G
	OCD EASTON SHIMMY-ET	TR TP	99-1	7HO17537	82	109	2028	359	80	2.83	6.1	75	1.9	1.0	1.77	79	1.97	0.60	-1.16	3249 G
	PROGENESIS POPEYE-ET	TR TP	99-1	200HO13099	91	142	2153	391	79	2.95	4.3	74	1.3	-1.0	1.62	78	1.44	0.28	-0.91	3249 G
181	BOMAZ LANSING-ET	TR TP	99-1	29HO21887	74	124	1336	320	80	2.78	6.2	75	1.8	1.7	1.49	79	1.67	0.52	0.22	3248 G
	PEAK ALTASTARGAZE-ET	TR MW	99-1	11HO17415	80	143	1103	366	79	2.53	5.2	74	-1.1	0.6	1.35	78	1.10	-0.46	-0.33	3248 G
	PEAK ALTAZEROGRAVITY-ET	TR TP	99-1	11HO16870	70	116	1309	312	79	2.69	6.0	74	2.8	1.7	1.49	78	2.10	0.54	0.07	3248 G
184	CHERRY-ACRES BUFFALO-ET	TR TP	99-1	796HO10120	75	143	1421	366	79	2.80	5.8	74	0.8	-0.3	1.30	78	1.61	1.01	-0.30	3247 G
185	GENOSOURCE EVICT-ET	TE	99-1	551HO06071	80	132	1752	340	80	2.72	5.6	75	1.8	0.9	1.62	79	1.12	0.17	-0.24	3246 G
	T-SPRUCE KAHN BATU-ET	TR TP	99-1	14HO17116	83	141	1823	370	80	2.85	4.4	75	-1.6	-1.0	1.98	79	1.93	0.68	-0.27	3246 G
	TERRA-CALROY JACKHAMMER-ET	TR TP	99-1	7HO17095	83	136	1707	378	80	2.79	4.8	75	1.0	-0.6	1.72	79	1.33	0.47	-0.85	3246 G
188	BADGER SIEMERS DAY TRIP-ET	TR TP	99-1	14HO17216	75	133	1845	343	80	2.68	7.9	75	4.2	1.2	0.24	78	1.00	0.40	-0.92	3245 G
	BEYOND HI-HOPES-ET	TR TP	99-1	200HO13117	66	118	1388	323	79	2.71	6.1	74	-0.7	1.5	2.26	79	2.51	0.35	-0.88	3245 G
	GENOSOURCE ULTRAFINE-ET	TR TP	98-1	551HO06083	84	159	1725	423	79	2.98	4.7	74	-0.2	0.1	0.96	78	0.95	-0.24	-1.79	3245 G
	OCD PERKY LAMPOON-ET		99-1	796HO10202	73	131	1697	328	77	2.68	6.6	72	3.6	0.5	1.41	76	1.56	0.15	0.03	3245 G
192	AURORA MR DEEDS-ET	TR TP	99-1	200HO13233	69	123	1439	345	80	2.70	5.1	74	0.4	1.2	1.54	79	1.98	0.82	-0.92	3244 G
	GENOSOURCE HADRON-ET	TR TE	99-1	551HO05523	80	146	1797	394	79	2.91	5.1	74	0.5	0.3	1.14	78	1.67	-0.30	-1.15	3244 G
	GENOSOURCE POSTOP-ET	TR TP	99-1	551HO06096	77	140	1515	384	80	2.76	6.4	74	2.8	1.0	0.65	79	0.75	-0.09	-1.75	3244 G
	GENOSOURCE POW-ET	TR TP	99-1	29HO21860	76	135	1898	359	80	2.77	5.1	75	-0.6	0.6	1.55	79	1.82	0.50	-0.91	3244 G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
	T-SPRUCE JIPSON-ET	TR TP	99-I	200HO13172	76	135	1706	339	79	2.67	4.3	74	0.3	-0.4	2.17	78	2.03	0.44	1.07	3244 G
197	BEYOND FELIX BOLDNESS-ET	TR TP	99-I	250HO17346	63	128	1061	319	79	2.58	6.6	74	2.3	1.3	1.62	79	2.09	-0.64	-0.34	3243 G
	GENOSOURCE JETPROPULSION-ET	TR TP	99-I	551HO06097	74	160	1362	381	79	2.88	4.4	74	-0.1	0.3	1.42	79	1.25	0.05	-0.40	3243 G
	GENOSOURCE MAILI-ET	TR TE	99-I	551HO04960	77	138	1942	377	81	2.87	5.3	77	-0.4	0.6	1.09	81	1.79	0.34	-2.02	3243 G
	PEAK ALTAFUNLAND-ET	TR TP	99-I	11HO17251	82	147	1268	382	78	2.80	4.9	73	1.4	1.4	0.54	77	0.53	-0.11	-0.74	3243 G
	PEAK CASIMIRO-ET	TR MW	99-I	1HO16650	67	96	965	260	79	2.65	6.7	75	3.7	2.9	1.67	78	2.10	0.99	0.07	3243 G
	PROGENESIS PECANPIE	TR TP	99-I	200HO13127	83	134	1482	370	79	2.76	5.9	74	0.7	0.3	1.06	78	1.20	-0.02	-1.17	3243 G