



Top 200 TPI® Genomic Young Bulls

AUGUST 2025

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	BEYOND HI-LEVEL-ET	TR TP	99-I	200HO13044	59	134	1137	347	82	2.80	4.2	76	0.7	0.2	0.94	80	0.70	0.30	-0.29	3539	G
2	PROGENESIS WATCHMAN-ET	TR MW	99-I	200HO13135	61	131	1189	353	80	2.87	4.5	76	0.6	-0.1	0.88	79	0.44	-0.04	0.07	3520	G
3	BEYOND SHPSTR GOLLEY-ET	TR TP	99-I	7HO17200	59	134	981	323	82	2.83	3.5	76	-0.6	0.3	1.36	80	0.62	0.16	1.13	3512	G
4	OCD THORSON RIPCORDER-ET	TR TP	99-I	551HO05766	62	124	1516	385	82	2.94	4.2	76	1.5	1.4	0.22	81	0.81	-1.01	-1.95	3509	G
5	GENOSOURCE JZ-ET	TR TP	99-I	551HO06007	49	141	1131	395	79	2.94	3.3	74	-0.5	0.3	0.51	79	1.16	0.36	-2.14	3508	G
6	GENOSOURCE YESTERDAY-ET	TR TE	99-I	551HO05848	78	139	2406	428	82	3.22	1.8	76	-2.1	-0.7	0.54	80	0.69	0.23	-1.77	3507	G
7	STGEN SOLO ABAY-ET	TR MW	99-I	551HO06068	53	122	779	331	79	2.86	4.3	74	0.3	1.4	0.75	78	0.87	0.06	-0.90	3498	G
8	GENOSOURCE ENDURANCE-ET	TR TE	99-I	551HO05246	67	157	1380	431	82	2.89	3.9	77	0.0	-0.8	-0.56	81	-0.59	-0.26	-1.43	3491	G
9	GENOSOURCE YOUDONTSAY-ET	TR TP	99-I	551HO06101	71	120	1586	383	81	2.90	4.0	76	1.1	0.1	0.27	79	0.21	0.19	-2.04	3489	G
10	BEYOND HI-PACE-ET	TR TE	99-I	777HO13176	61	119	1264	299	82	2.84	4.1	76	-0.8	0.5	1.36	80	0.77	0.68	0.75	3488	G
11	PEN-COL WHOOPS-ET	TR TP	99-I	796HO77777	50	110	875	303	81	2.89	4.8	76	1.2	1.7	1.06	80	0.99	0.50	-0.22	3484	G
12	S-S-I SHEEPSTER MICAN-ET	TR TP	99-I	7HO17191	68	101	1467	310	81	2.84	5.0	76	0.1	0.7	1.16	80	0.98	0.18	-0.60	3480	G
13	PEAK EXPEDIA-ET	TR TP	99-I	1HO17453	64	110	1205	328	79	2.90	3.3	74	-0.6	-0.2	1.73	78	0.73	0.80	-0.05	3473	G
14	BEYOND HI-NOTE-ET	TR TP	99-I	200HO12872	61	117	1429	329	82	2.86	2.3	77	-4.2	0.9	1.47	81	1.08	0.42	0.29	3472	G
15	SIEMERS RIM COBOT-ET	TR TP	99-I	14HO17486	51	111	903	335	79	2.66	5.5	74	4.1	0.4	0.67	78	0.43	-0.39	-1.18	3469	G
16	OCD THORSON DARTH VADER-ET	TR TE	99-I	551HO05486	68	144	2197	436	82	3.11	3.2	76	-1.2	-1.0	0.16	81	0.70	-1.26	-2.94	3468	G
17	PEAK LEXION-ET	TE TC	99-I	1HO17621	56	102	839	298	78	2.85	4.4	73	1.6	1.7	0.85	77	0.85	0.34	-0.15	3463	G
	PROGENESIS HEAVENLY-ET	TR TP	99-I	200HO13095	50	119	659	323	81	2.96	4.5	75	1.5	1.8	0.71	79	0.51	0.30	-0.26	3463	G
	PROGENESIS TORCHLIGHT	TR TP	99-I	200HO13097	62	115	1162	296	81	2.89	3.5	76	-0.4	-0.3	1.52	79	1.20	0.44	0.44	3463	G
20	KENYON-HILL SHEEP OZARK-ET	TR TP	99-I	14HO17393	43	111	272	289	81	2.78	4.7	76	1.4	1.6	0.89	80	0.89	0.96	-0.03	3461	G
21	PEN-COL CATEYE-ET	TR TP	99-I	7HO17419	44	129	665	339	81	2.79	4.7	76	0.4	1.1	0.35	80	0.52	0.22	-0.72	3459	G
	PROGENESIS MINESWEEPER-ET	TR TE	99-I	200HO13269	62	118	1068	320	80	2.89	3.9	75	0.2	-0.8	1.35	79	1.05	0.45	0.42	3459	G
23	AURORA FARGO-ET	TR TP	99-I	200HO13113	44	96	780	255	80	2.63	4.9	75	-0.7	1.4	1.39	79	1.55	0.73	0.15	3457	G
24	BEYOND HI-FIGURE-ET	TR TP	99-I	200HO13230	56	118	1174	327	80	2.82	3.2	75	-0.9	0.2	1.20	79	1.12	0.49	-1.11	3456	G
	S-S-I SHF SHEEP STURGEON-ET	TR TP	99-I	7HO17478	70	111	1588	337	81	2.85	3.4	76	-0.7	-0.8	1.33	80	0.89	0.50	-0.21	3456	G
	STGEN BROCK AMATO-ET	TR TP	99-I	551HO05990	60	133	1439	389	79	3.01	3.3	74	-0.2	-0.2	0.47	78	0.67	-0.49	-1.73	3456	G
27	AURORA BLACKROCK-ET	TR TP	99-I	7HO17648	57	86	1527	267	80	2.73	5.0	75	-0.3	0.7	1.84	79	1.44	0.63	0.51	3455	G
28	WET ELVIN MIRKO-ET	TR TP	99-I	7HO17436	48	115	442	293	81	2.74	3.5	76	0.0	0.5	1.40	80	0.81	1.16	0.56	3454	G
29	STGEN T SCHMIDT-ET	TR TP	99-I	551HO05861	57	135	1254	377	81	2.89	4.4	76	0.9	0.0	0.25	81	0.19	-0.85	-1.01	3453	G
30	PEN-COL SIEMERS CLAVICLE-ET	TR TP	99-I	7HO17330	59	117	1225	308	81	2.85	3.6	76	-0.3	0.0	1.13	79	0.86	0.23	-0.42	3452	G
31	ADAWAY REAPER MYBOYBLUE-ET	TR TP	99-I	7HO17572	49	97	967	287	80	2.60	4.6	75	0.5	1.5	0.76	79	1.28	0.22	-0.55	3450	G
32	PEAK ALTACASANOVA-ET	TR TP	99-I	11HO17462	50	124	1081	342	79	2.72	3.7	74	-1.0	1.2	0.78	78	0.48	-0.46	-1.17	3449	G
33	GENOSOURCE BONJOUR-ET	TR MW	99-I	551HO05400	62	133	1038	362	82	2.95	4.2	76	0.3	-0.2	0.09	81	0.70	-1.17	-1.24	3448	G
	PEN-COL ROONIE-ET	TR TP	99-I	14HO17539	47	115	430	294	81	2.74	4.7	76	1.1	1.0	0.80	80	0.96	0.30	0.01	3448	G
35	PEN-COL WANTUCKER-ET	TR TP	99-I	7HO17542	56	115	1171	300	81	2.81	4.8	76	1.0	-0.2	1.02	79	0.83	0.60	-0.04	3447	G
	WET CHN13BB21248326-ET	TR TP	99-I	318HO24615	44	102	560	285	79	2.82	3.5	74	-2.0	0.4	1.87	78	2.05	1.30	-0.21	3447	G
37	GENOSOURCE BREAKAGE-ET	TR TE	99-I	551HO05298	56	125	1833	367	82	2.99	3.6	77	0.5	0.5	0.49	81	0.72	-0.18	-1.51	3446	G
	PEN-COL BARNES-ET	TR TP	99-I	29HO22124	47	116	747	271	81	2.83	5.3	76	1.0	1.1	0.89	79	1.03	0.47	0.28	3446	G
39	BEYOND SHEEPSTER DONALD-ET	TR TP	99-I	7HO17194	57	119	971	330	81	2.87	4.5	76	1.7	0.2	0.80	79	0.40	0.26	-0.06	3445	G
	PEAK ALTAYOSHI-ET	TR TP	99-I	11HO17721	66	127	1843	340	79	2.80	3.9	74	0.1	-0.4	0.50	77	0.23	-0.52	0.08	3445	G
41	PROGENESIS HI-FIRE-ET	TR TE	99-I	200HO13420	39	85	624	217	79	2.68	4.6	74	1.2	3.3	1.73	78	1.39	0.44	0.60	3443	G
42	GENOSOURCE JETSOM-ET	TR TP	99-I	551HO06092	55	126	1182	346	82	3.01	3.0	76	-1.1	1.0	0.77	80	0.54	-0.16	-1.20	3442	G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
	PEAK PULSAR-ET	TR TP	99-I	1HO17667	45	98	533	275	79	2.64	5.4	74	1.3	2.0	1.10	78	0.38	0.99	0.03	3442 G
44	PEAK SPLISHSPLASH-ET	TR TP	99-I	1HO17669	53	116	1052	344	78	2.89	4.4	73	1.8	0.4	0.46	76	0.57	0.10	-1.19	3440 G
45	BEYOND HI-POWER-ET	TR TP	99-I	777HO12988	43	110	760	280	82	2.60	3.7	76	-0.9	0.8	1.51	80	1.26	0.33	0.56	3439 G
46	GENOSOURCE JET FUEL-ET	TR TE	99-I	551HO05525	67	131	1521	371	82	3.07	3.3	76	0.2	0.8	0.25	81	0.22	-1.58	-0.83	3438 G
47	PEN-COL FOONBURTON-ET	TR TP	99-I	7HO17413	56	127	1231	330	81	2.93	3.8	76	-0.4	-0.1	0.72	79	0.72	0.12	-0.03	3434 G
	PLAIN-KNOLL S COMMANDER-ET	TR TP	99-I	7HO17686	74	113	1988	365	81	3.07	3.8	76	-0.6	0.5	0.15	79	0.21	0.23	-1.19	3434 G
49	BEYOND HI-HORSE-ET	TR TP	99-I	200HO13281	48	112	778	297	80	2.63	4.1	75	-1.9	0.1	1.30	79	1.52	0.02	-0.32	3433 G
	LARS-ACRES SHEEP AMMO-ET	TR TP	99-I	14HO17426	59	121	1209	347	81	2.83	4.7	76	0.0	-0.3	0.36	80	0.15	0.47	-1.03	3433 G
51	BEYOND FIGARO KNACK-ET	TR TP	99-I	250HO17022	49	113	863	302	82	2.83	2.5	77	-2.0	0.1	1.71	80	1.45	0.70	0.06	3432 G
52	GENOSOURCE MARKSMAN-ET	TR TP	99-I	551HO06230	62	98	1299	322	79	2.72	3.7	75	2.1	0.0	0.90	79	0.86	0.28	-1.15	3431 G
	PEN-COL BOOSTER-ET	TR TP	99-I	796HO10172	59	119	1170	292	81	2.91	3.9	76	-0.2	-0.8	1.45	79	1.08	0.66	0.45	3431 G
54	OCD THOR MATOLA-ET	TR TP	99-I	551HO05756	54	139	904	358	82	2.94	3.6	76	-0.5	0.0	0.33	81	0.65	-0.80	-0.89	3428 G
55	GENOSOURCE JOUST-ET	TE	99-I	551HO06212	57	109	1139	296	82	2.99	3.5	76	0.3	2.3	0.60	80	0.45	-0.09	-0.26	3427 G
	PEN-COL SHP GAVIN-ET	TR TP	99-I	7HO17929	47	103	869	277	81	2.83	5.6	76	0.9	1.5	0.75	79	1.05	0.79	-0.27	3427 G
	RUANN NORTHSTAR-ET	TR TC	99-I	515HO00587	59	99	1323	294	80	2.83	3.7	75	-0.9	0.9	1.01	78	1.09	0.42	-0.73	3427 G
58	PEN-COL BARKER-ET	TR TP	99-I	29HO22125	53	129	785	341	81	2.91	3.5	76	-0.1	-0.5	0.68	80	0.65	0.20	-0.63	3426 G
59	GENOSOURCE BEETHOVEN-ET	TR TP	99-I	97HO43395	65	111	1449	339	80	2.99	3.3	74	0.6	0.6	0.67	79	0.73	-0.58	-1.07	3425 G
	GENOSOURCE BREAKTIME-ET	TR TP	99-I	551HO06076	57	115	1189	332	82	3.05	3.2	76	0.7	2.0	0.07	80	0.27	-0.27	-0.78	3425 G
61	GENOSOURCE JAVELN-ET	TR TP	99-I	551HO06228	43	119	799	309	81	2.91	4.8	76	2.8	2.4	0.07	81	0.48	-0.97	-0.86	3424 G
	JENNITON SAVYSTRIDE-ET	TR MW	99-I	1HO17563	54	132	1228	344	80	2.85	4.1	76	0.5	-1.4	1.04	79	0.49	0.59	-0.30	3424 G
	PEAK CH ALTAINSPIRE-ET	TR TP	99-I	11HO16844	58	109	1065	296	81	2.82	3.7	76	1.2	0.0	1.20	79	0.53	0.57	1.14	3424 G
	PEAK PRIMERO-ET	TR TP	99-I	1HO16864	49	90	738	273	80	2.52	5.5	75	2.0	-0.2	1.42	78	1.15	1.11	-0.15	3424 G
65	GENOSOURCE JETLINER-ET	TR TE	99-I	551HO05273	67	131	1588	373	82	3.06	2.5	76	-1.7	0.4	0.31	81	0.65	-1.29	-1.11	3423 G
	GENOSOURCE MANMADE-ET	TE TC	99-I	1HO18001	48	129	927	348	79	2.97	3.4	74	1.6	0.9	0.42	78	0.68	-0.48	-1.60	3423 G
	PEN-COL BARKEEP-ET	TR TP	99-I	7HO17418	52	113	1142	295	81	2.95	3.2	76	-0.8	0.6	1.37	79	1.34	0.37	-0.28	3423 G
68	GENOSOURCE MILE HIGH-ET	TR TE	99-I	551HO05605	50	102	1082	293	82	2.87	5.1	76	2.2	2.6	0.32	81	0.83	-0.77	-1.05	3422 G
	PEN-COL GAMMARAY-ET	TR TP	99-I	97HO43224	44	108	907	261	81	2.84	5.4	76	1.7	1.7	1.02	79	0.77	0.41	0.29	3422 G
70	AURORA SHEEPSTER POPLAR-ET	TR TP	99-I	250HO17387	43	90	862	221	82	2.77	5.8	76	1.5	2.8	1.05	80	0.94	0.69	0.35	3421 G
71	GENOSOURCE MAJOR-ET	TR TP	99-I	551HO05987	58	117	1664	372	79	3.00	3.6	75	0.0	0.7	0.16	79	0.59	0.14	-2.28	3420 G
72	MIDAS-TOUCH S FUNDANCER-ET	TR TP	99-I	7HO17927	46	96	257	253	79	2.86	4.9	74	3.0	2.4	0.92	79	0.86	0.42	-0.15	3419 G
73	BEYOND HOLOGRAM-ET	TR TP	99-I	200HO13385	39	109	1065	281	79	2.84	3.7	74	0.3	2.6	0.86	79	0.86	0.51	0.05	3417 G
	DENOVO 6894 DYNAMITE-ET	TR TP	99-I	29HO22168	51	113	450	311	79	2.90	3.3	74	-0.5	1.6	0.82	77	0.66	0.26	-1.10	3417 G
75	BEYOND HESTON-ET	TR TP	99-I	200HO13384	41	112	872	308	79	2.62	4.0	74	-2.6	-0.3	1.41	79	1.68	0.16	-1.30	3416 G
76	GENOSOURCE JIN-ET	TR TP	99-I	7HO17944	46	119	618	310	79	2.82	3.8	74	0.9	2.3	0.08	78	0.31	-0.29	-0.28	3415 G
	K-STAR-FS ALCATRAZ-ET	TR TP	99-I	7HO17372	56	118	1100	300	81	2.95	2.8	76	-1.8	0.0	1.65	80	0.89	0.52	0.12	3415 G
	PEN-COL THRILLER-ET	TR TP	99-I	14HO17415	49	117	1129	323	81	2.86	5.4	76	2.3	0.5	0.08	79	0.48	0.10	-1.08	3415 G
	WET SHEEPSTER MADCAP-ET		99-I	14HO17945	48	93	683	273	81	2.80	5.4	76	1.3	2.2	0.62	79	0.64	0.74	-0.36	3415 G
80	GENOSOURCE BELLHOP-ET	TR TP	99-I	551HO06088	59	116	1511	349	82	3.07	3.6	76	-0.2	1.8	0.15	80	0.10	-0.43	-1.47	3414 G
81	BEYOND LETCHWORTH GIANT-ET	TR TP	99-I	7HO16935	41	118	380	304	82	2.87	3.4	77	-0.7	0.2	1.24	81	1.31	0.64	-0.62	3413 G
	GENOSOURCE NELSON-ET	TR TP	99-I	97HO43350	49	106	1269	300	80	2.90	4.7	74	2.6	-0.1	1.26	78	1.49	0.18	-1.03	3413 G
	KINGS-RANSOM S DRESSUP-ET	TR TP	99-I	7HO17527	57	120	1394	312	81	2.91	3.3	75	0.8	-1.3	1.56	79	0.99	0.45	0.61	3413 G
	PEAK ALTALUDO-ET	TR TP	99-I	11HO17618	56	86	1133	279	78	2.84	3.4	73	0.8	1.5	1.12	77	1.02	0.94	-0.37	3413 G
85	ADAWAY BEYOND P BAXLEY-ET	TR TP	99-I	7HO17031	60	92	1099	284	81	2.83	3.6	76	-0.4	0.7	1.61	80	1.27	0.46	0.42	3412 G
	AURORA SAMPSON-ET		99-I	250HO17912	38	104	384	249	79	2.77	4.6	74	0.6	0.4	1.84	78	1.82	0.44	0.38	3412 G
	BEYOND EASTON CABARE-ET	TR TP	99-I	250HO17347	49	89	1101	269	81	2.72	3.8	75	0.1	1.6	1.19	79	1.27	0.42	-0.32	3412 G
88	AURORA LYRICS-ET	TR TP	99-I	200HO13284	49	103	901	265	80	2.60	3.7	75	0.4	0.0	1.76	79	1.40	-0.07	1.04	3411 G
	GENOSOURCE BENSON-ET	TR TP	99-I	97HO43348	50	105	1285	302	80	2.97	4.5	74	2.7	0.5	1.02	79	1.13	0.51	-1.18	3411 G
	GENOSOURCE MAESTRO-ET	TR TP	99-I	551HO06087	59	119	1477	348	82	2.94	3.8	76	0.1	0.4	0.54	81	0.96	-1.30	-1.45	3411 G
	OCD SUNDANCE RAMONE-ET	TR TP	99-I	14HO17922	45	100	621	257	80	2.81	3.9	74	1.7	1.9	1.25	79	0.90	0.22	0.73	3411 G
	PEN-COL ALTASNAZZY-ET	TR TP	99-I	11HO17171	56	118	937	316	81	2.93	3.8	76	-1.0	0.9	0.58	79	0.81	-0.20	-0.40	3411 G
	PEN-COL GOOD VIBE-ET	TR TP	99-I	7HO17540	54	114	1020	321	81	2.88	4.8	76	2.1	1.4	0.06	79	-0.03	0.07	-0.66	3411 G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
94	GENOSOURCE ERIK-ET		99-I	551HO06189	45	112	970	311	79	2.83	5.6	74	3.9	2.1	-0.29	78	0.17	-0.56	-1.37	3410 G
	OCD DOMINANC FLABBERGAST-ET	TR TP	99-I	7HO17406	52	99	881	260	82	2.71	4.8	76	1.7	1.8	0.76	80	0.48	-0.27	0.26	3410 G
	PEAK MINGLE-ET	TR TP	99-I	1HO17239	64	125	938	340	79	2.78	2.8	74	-1.2	0.5	0.04	78	-0.13	-0.20	-0.18	3410 G
97	GENOSOURCE SWEET DREAMS-ET	TR TP	99-I	551HO06075	72	100	2222	323	82	3.05	2.4	76	-1.2	1.1	0.75	80	0.42	0.60	-0.76	3409 G
	PEAK ALTASONATA-ET	TR TP	99-I	11HO17679	52	105	1453	339	79	2.70	5.4	74	1.6	1.0	0.13	77	0.19	-0.26	-1.47	3409 G
	PEAK MUMFORD-ET	TR TP	99-I	97HO43298	47	123	619	307	79	2.63	2.7	74	-0.6	-0.1	1.07	77	0.65	0.23	0.06	3409 G
100	GENOSOURCE JUSTIS-ET	TR TE	99-I	551HO05050	59	124	1480	348	82	2.83	2.2	77	-3.0	0.5	0.60	81	0.71	-0.45	-1.34	3408 G
	PEN-COL BAILEY-ET	TR TP	99-I	97HO43231	49	106	1163	292	81	2.84	4.2	76	-0.8	0.7	1.17	79	1.01	0.73	-0.30	3408 G
102	ADAWAY SUNDANCE SCOTTY-ET	TR TP	99-I	250HO17776	49	79	695	230	79	2.75	5.3	74	1.4	2.6	1.20	79	1.04	0.27	0.47	3407 G
	AURORA SHEEPSTER ROBO-ET	TR TP	99-I	796HO10201	64	109	1422	282	82	2.88	3.5	76	-1.1	-0.1	1.16	80	0.43	0.52	1.23	3407 G
	CHERRY-ACRES PEAK ALTATY-ET	TR TP	99-I	11HO17692	53	117	1640	337	79	2.79	4.2	74	-0.2	-0.4	0.73	77	0.82	0.16	-1.16	3407 G
	COOKIECUTTER BONAPPETIT-ET	TR TP	99-I	250HO17653	45	104	758	261	80	2.71	3.8	75	0.8	0.9	1.25	79	1.57	-0.40	0.71	3407 G
106	AURORA SUN SPRINGSIDE-ET		99-I	7HO17910	52	86	1005	225	80	2.66	4.7	74	1.1	0.7	1.69	79	1.80	0.13	0.90	3405 G
	GENOSOURCE JETPROPULSION-ET	TR TP	99-I	551HO06097	51	130	852	331	82	2.96	2.7	76	-0.4	0.7	0.68	80	0.45	-0.14	-0.48	3405 G
108	GENOSOURCE JETSTREAM-ET	TR TE	99-I	523HO06371	56	110	1214	309	82	3.05	2.9	76	-0.6	1.6	0.76	80	0.56	0.24	-0.55	3404 G
	OCD ALTAFASCINATE-ET	TR TP	99-I	11HO17414	60	128	1097	363	80	2.85	2.5	75	-2.1	-0.7	0.65	79	0.46	-0.16	-1.26	3404 G
	PEN-COL PG LIFEBOAT-ET	TR TP	99-I	200HO13434	45	98	720	259	79	2.63	4.8	74	0.7	1.4	0.89	78	1.29	-0.14	-0.42	3404 G
111	GENOSOURCE JEFE-ET	TR TP	99-I	97HO43349	60	97	1397	290	80	3.02	3.4	75	1.0	0.5	1.42	79	1.43	0.09	-0.51	3403 G
112	HENDEL KLAMATH-ET		99-I	100HO12383	54	87	700	268	79	2.63	3.9	74	-1.3	1.1	1.84	79	1.25	-0.15	-0.30	3402 G
	SIEMERS SSI D AULIUS-ET	TR TP	99-I	14HO17344	53	98	706	270	82	2.94	4.1	76	1.2	2.7	0.38	80	0.33	0.51	-0.46	3402 G
114	ADAWAY WG FRANKTHETANK-ET	TR TP	99-I	7HO17369	47	88	760	250	81	2.73	4.5	76	1.0	1.3	1.49	80	1.63	0.64	-0.24	3401 G
	FB S-S-I ELVIN WONDERBOY-ET	TR TP	99-I	7HO17048	63	133	1288	364	81	2.98	2.3	76	-2.0	-2.5	1.09	79	0.60	0.71	-0.36	3401 G
	GENOSOURCE JET SKI-ET	TR TP	99-I	551HO05935	57	128	1436	362	82	2.97	3.3	76	-1.5	0.1	0.52	81	0.86	-1.26	-1.14	3401 G
	PEAK ALTASTRONGHOLD-ET	TR TP	99-I	11HO16944	60	92	720	265	81	2.63	4.4	76	1.8	0.4	1.17	80	0.40	0.44	1.00	3401 G
	PEAK EMBELLISH-ET	TR TP	99-I	97HO43363	48	111	256	297	79	2.79	3.3	74	0.7	1.2	1.06	78	0.02	0.59	-0.07	3401 G
119	GENOSOURCE JINGLE-ET	TR TP	99-I	551HO05951	60	106	999	333	82	3.02	3.8	78	-0.3	1.6	0.28	81	0.54	-0.04	-1.51	3400 G
	GENOSOURCE YAHTZEE-ET	TR TE	99-I	551HO05431	61	127	1781	354	82	2.95	3.2	76	-0.3	0.1	0.30	81	0.50	-0.97	-1.19	3400 G
121	MATCREST SHEP PALINDROME-ET	TR TP	99-I	551HO06494	63	116	1477	329	81	2.84	4.4	75	1.2	-1.4	0.66	78	0.27	0.57	0.12	3399 G
	MATCREST SUNDANCE LEDGER-ET	TR TP	99-I	7HO17807	47	104	809	304	79	2.80	4.2	74	-0.5	1.0	0.84	78	0.98	0.41	-0.95	3399 G
	OAKFIELD HULK-ET	TR TP	99-I	796HO10190	48	94	575	268	80	2.70	3.8	75	0.8	0.6	1.16	79	1.62	0.19	-0.10	3399 G
	SDG-PH SO CLOSE-ET	TR TP	99-I	100HO12377	45	88	984	268	79	2.79	6.3	74	3.6	1.8	0.88	79	0.69	0.60	-0.31	3399 G
125	BERRYRIDGE SSI KARL-ET	TR TP	99-I	7HO16735	50	87	783	237	82	2.71	4.7	77	0.2	2.1	1.36	81	1.07	0.21	0.69	3398 G
	S-S-I SHF SHPSTR ALEWIFE-ET	TR TP	99-I	7HO17476	58	99	1279	300	81	2.89	3.8	76	0.3	1.4	0.87	80	0.54	0.25	-0.39	3398 G
127	BEYOND NIGHTINGALE-ET	TR TE	99-I	200HO13425	46	83	680	248	79	2.86	4.6	74	0.7	3.1	1.17	78	1.02	0.50	-0.21	3397 G
	PROGENESIS SQUARED-ET	TR TE	99-I	200HO13402	51	94	1190	262	79	2.77	5.4	74	2.2	1.0	1.07	78	0.73	0.03	0.11	3397 G
129	BLUMENFELD LIGHTHOUSE-ET	TR TP	99-I	7HO17514	53	113	1113	285	81	2.77	5.0	76	3.3	0.2	0.51	79	-0.21	0.55	0.66	3396 G
	EILDON-TWEED PERKY MAN	TR TP	99-I	200HO13228	50	107	823	265	79	2.94	1.8	75	-0.9	1.1	1.54	78	1.43	0.19	0.27	3396 G
	PEAK ALTAADIDAS-ET	TR TP	99-I	11HO17521	45	116	905	303	78	2.83	3.6	74	-0.8	1.0	0.95	77	0.91	-0.24	-0.48	3396 G
	SIEMERS SSI RPR LYON-ET	TR TP	99-I	7HO17706	57	92	1250	262	80	2.88	4.0	74	-0.6	1.3	1.35	79	1.20	-0.17	0.29	3396 G
133	BEYOND HI-LIGHT-ET	TR TP	99-I	200HO13118	50	103	1029	267	81	2.73	3.4	75	-1.1	1.1	1.25	79	0.87	0.06	0.06	3395 G
	GENOSOURCE MALT-ET	TR TP	99-I	551HO05520	51	117	1045	331	82	2.88	3.9	76	1.1	0.7	0.32	81	0.58	-0.74	-0.89	3395 G
	PEAK ALTAPRAXON-ET	TR TP	99-I	11HO17617	49	120	786	354	79	2.87	4.2	74	-0.2	1.4	0.32	78	0.02	-0.76	-0.88	3395 G
	STGEN DOM BYRUM-ET	TR TP	99-I	551HO06238	58	112	1499	349	81	2.95	4.6	76	1.2	1.6	-0.42	80	-0.13	-0.47	-1.92	3395 G
137	BEYOND FELIX BOLDNESS-ET	TR TP	99-I	250HO17346	44	101	667	269	81	2.71	4.1	75	1.7	1.1	1.02	79	1.28	-0.60	-0.23	3394 G
	GENOSOURCE POSTOP-ET	TR TP	99-I	551HO06096	55	111	970	332	82	2.84	4.5	76	2.4	1.2	-0.03	80	-0.20	-0.16	-1.61	3394 G
	PEAK VICTORYLAP-ET	TR TP	99-I	1HO17664	53	109	712	315	79	2.80	3.5	74	0.4	1.3	0.32	77	0.72	-0.42	-0.54	3394 G
140	CHERRYPENCOL LEVERAGE-ET	TR TP	99-I	796HO10112	46	117	82	291	81	2.87	3.1	76	0.0	0.4	1.18	80	1.08	-0.14	0.32	3393 G
	GENOSOURCE ELLISON-ET	TR TE	99-I	551HO04958	68	120	1872	361	82	2.97	2.7	78	-1.9	-1.0	0.64	81	0.74	-0.22	-1.70	3393 G
	PEAK DELOREAN-ET	TR TP	99-I	1HO17710	44	101	664	292	79	2.77	3.5	74	-1.4	1.2	1.10	78	1.32	0.07	-0.33	3393 G
143	ADAWAY BEYOND FITNESS-ET	TR TP	99-I	200HO13174	60	92	1153	284	81	2.96	4.8	76	1.2	1.8	0.63	80	0.50	0.63	-0.40	3392 G
	PEAK MODELO-ET	TR TP	99-I	97HO43410	53	138	859	340	79	3.03	1.8	74	-0.8	0.0	0.95	78	0.12	-0.08	-0.07	3392 G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
	STGEN OXY ADANA-ET	TR TP	99-I	551HO06066	52	125	791	318	81	2.86	2.8	75	0.4	0.6	0.26	79	0.49	-0.83	0.11	3392 G
	T-SPRUCE SKEET-ET	TR TP	99-I	7HO17383	58	106	1357	293	81	2.88	4.3	76	1.4	0.0	0.87	80	0.38	0.80	0.04	3392 G
147	GENOSOURCE BARITONE-ET		99-I	551HO06343	48	98	1163	290	80	3.05	3.9	74	3.3	0.5	1.47	79	1.33	0.60	-1.22	3390 G
	GENOSOURCE MONTE-ET	TR TP	99-I	551HO06073	57	113	1336	319	81	2.97	3.0	76	-0.5	1.2	0.39	80	0.50	0.06	-1.02	3390 G
	JC-KOW WHIPPET-ET	TR TP	99-I	7HO17568	56	113	1077	313	81	2.95	4.5	76	2.5	0.4	0.42	79	-0.04	0.51	-0.10	3390 G
	OCD THORSON LEEWAY-ET	TR TP	99-I	551HO05759	55	134	1139	373	82	3.05	2.8	76	-0.1	0.9	-0.18	81	0.15	-1.06	-1.60	3390 G
	PEAK CLOCKWISE-ET	TR TP	99-I	1HO17212	63	118	850	369	79	2.91	3.1	74	1.8	0.4	-0.27	78	-0.37	-0.76	-1.26	3390 G
	PEAK EURO-ET	TR TP	99-I	97HO43411	48	88	761	244	79	2.69	4.7	74	2.2	1.3	1.39	77	0.54	0.62	0.69	3390 G
	S-S-I SIEMERS P ATOZ-ET	TR TP	99-I	7HO17069	51	104	722	284	81	2.71	4.2	76	0.4	0.4	1.09	79	0.69	-0.21	0.24	3390 G
154	CLEAR-ECHO SCHUYLER-ET	TR TP	99-I	796HO10154	53	97	785	265	81	2.92	3.9	76	1.5	1.5	0.82	79	1.04	0.28	0.03	3389 G
	GENOSOURCE KEYNOTE-ET	TR TP	99-I	551HO05983	63	87	1281	319	79	2.84	4.2	75	1.0	1.3	0.38	79	0.74	0.17	-1.68	3389 G
	OCD SHEEPSTER EYORE-ET	TR TP	99-I	250HO17404	55	100	995	280	81	2.78	4.8	76	1.0	1.0	0.79	80	0.27	0.41	0.02	3389 G
	PROGENESIS MURDOCH-ET	TR TE	99-I	200HO13268	57	114	691	299	81	2.87	4.0	75	-0.2	1.5	0.28	79	-0.22	0.14	0.60	3389 G
	PROGENESIS PISTONCUP	TR TP	99-I	200HO13183	40	109	350	269	79	2.76	3.0	74	1.4	1.2	0.98	78	1.19	-0.19	-0.18	3389 G
	T-SPRUCE BYND CANNONBALL-ET	TR TP	99-I	250HO17196	41	98	900	252	81	2.82	3.4	76	-1.6	2.0	1.23	79	1.32	0.87	0.06	3389 G
160	PEAK ALTATOPRATED-ET	MW TC	99-I	11HO17555	46	102	527	264	79	2.87	3.6	74	1.7	1.2	0.77	78	1.05	0.14	0.10	3387 G
	STGEN BURBANK-ET	TR TP	99-I	551HO05991	48	106	1015	290	80	2.88	4.2	75	1.7	1.0	0.39	79	0.99	0.21	-0.90	3387 G
162	PEAK ALTAMAKEOVER-ET	TR MW	99-I	11HO16974	67	129	1826	379	80	3.05	0.8	75	-2.3	-0.8	0.56	78	0.62	-0.18	-1.81	3386 G
	WET MUFASA-ET	TR TP	99-I	796HO10296	68	114	1462	345	79	2.91	2.9	74	-1.7	-1.8	0.92	78	0.71	0.46	-0.50	3386 G
164	BEYOND SOLIDARITY-ET	TR MW	99-I	200HO12974	54	108	1569	321	81	2.78	3.5	76	0.4	0.3	0.74	80	0.19	0.45	-0.72	3385 G
	BEYOND THADDEUS-ET	TR MW	99-I	200HO13119	62	86	1058	259	81	2.80	5.1	76	1.6	1.0	0.63	80	0.57	0.31	-0.10	3385 G
	GENOSOURCE JUMPSHOT-ET	TR TE	99-I	551HO05423	47	128	954	323	82	2.94	2.8	76	0.2	0.9	0.58	81	0.68	-1.08	-0.71	3385 G
	GENOSOURCE MATCHMAKER-ET	TR TP	99-I	551HO05715	59	122	783	345	81	3.01	2.0	75	-0.8	1.7	0.08	80	-0.07	-0.08	-0.81	3385 G
	PEAK ALTATARLY-ET	TR TP	99-I	11HO17688	50	125	480	351	79	2.86	3.8	74	2.3	0.8	-0.13	78	-0.37	-0.49	-1.27	3385 G
	SAN-DAN LONGNECK-ET	TR TP	99-I	551HO06135	54	126	1669	354	81	3.01	3.3	76	0.8	0.1	0.36	81	0.50	-0.86	-1.18	3385 G
170	AARDEMA NERO-ET		99-I	551HO06492	57	114	1319	335	79	2.96	3.2	75	-0.9	-1.2	1.50	78	1.10	-0.21	-1.29	3384 G
	BEYOND HI-PRAISE-ET	TR TP	99-I	777HO13058	46	88	488	215	82	2.66	4.1	77	-1.2	2.2	1.63	81	1.30	0.20	1.06	3384 G
	PEN-COL LOCHLAN-ET	TR TP	99-I	97HO43146	47	101	1010	267	81	2.86	5.1	76	0.4	0.9	0.88	79	1.08	0.31	-0.42	3384 G
173	ADAWAY SUNDANCE OTIS-ET	TR TP	99-I	14HO17657	52	84	929	259	79	2.81	5.2	74	2.0	1.4	1.06	78	1.04	0.16	-0.27	3383 G
	AR-JOY CU S-STER ZANAZ-ET	TR TP	99-I	7HO17675	56	109	825	290	80	2.82	4.0	76	1.2	0.9	0.27	79	0.19	0.18	-0.22	3383 G
	PROGENESIS HOMEALONE-ET	TR TY	99-I	200HO13315	49	107	1401	291	81	2.81	5.0	76	1.3	-0.1	0.71	79	1.04	0.30	-0.71	3383 G
	WESTCOAST SANDHILL-ET	TR TP	99-I	200HO13130	52	115	1044	290	81	2.90	3.9	76	0.7	-0.4	0.76	79	0.78	0.32	0.55	3383 G
177	BEYOND HI-HOPES-ET	TR TP	99-I	200HO13117	45	87	969	259	81	2.81	3.9	75	-1.4	1.7	1.62	79	1.60	0.31	-0.75	3382 G
	COOKIECUTTER HANDLEIT-ET	TR TP	99-I	7HO17655	47	101	729	262	80	2.72	3.9	75	0.5	1.2	0.86	79	1.18	-0.50	0.61	3382 G
	PEN-COL JARVIS-ET	TR TP	99-I	97HO43147	46	104	830	284	81	2.81	5.1	76	1.5	0.8	0.74	79	0.63	0.33	-0.49	3382 G
	PEN-COL SALOON-ET	TR TP	99-I	250HO17417	47	110	907	283	81	2.87	5.1	76	1.8	0.4	0.43	79	0.72	0.33	-0.78	3382 G
	PROGENESIS PERSIMMON-ET	TR TP	99-I	200HO13107	60	113	986	332	81	2.92	2.9	75	-0.6	0.5	0.30	79	0.17	-0.47	-1.19	3382 G
	PROGENESIS PRESTON-ET	TR TP	99-I	200HO13182	71	115	1478	363	81	2.89	3.5	75	-0.3	-1.6	0.32	79	0.10	-0.05	-0.87	3382 G
183	GENOSOURCE BRISBANE-ET	TR TP	99-I	551HO06098	60	126	1307	376	82	3.13	3.2	76	0.1	1.2	-0.37	81	0.06	-1.14	-1.55	3381 G
	GENOSOURCE DRAUGHT-ET	TR TP	99-I	551HO06298	54	107	1290	316	79	2.89	4.0	75	1.4	0.5	0.52	79	0.83	-0.17	-1.34	3381 G
	MELARRY SHEEPSTER DIJON-ET	TR TP	99-I	7HO17380	68	105	1612	324	81	2.86	4.1	76	-1.5	0.3	0.52	79	0.41	-0.15	-0.59	3381 G
	WET CHN000013124413-ET	TR TP	99-I	318HO24413	41	92	589	224	79	2.88	3.0	74	-0.7	1.2	1.99	78	1.56	1.70	0.78	3381 G
187	GENOSOURCE MARITIME-ET	TR TP	99-I	551HO06233	54	97	1301	318	79	2.76	4.4	75	1.6	0.2	0.58	79	0.87	0.14	-2.08	3380 G
	OCD PERKY FRANK-ET	TR TP	99-I	796HO10175	38	76	378	224	80	2.81	5.0	75	3.5	3.3	1.11	79	1.01	0.58	-0.39	3380 G
	PEAK STORMSURGE-ET	TR TP	99-I	1HO17673	63	115	1070	387	79	2.89	3.4	74	1.3	-0.5	-0.27	77	-0.10	-0.25	-1.90	3380 G
	TROPHY-ET	TC TY	99-I	202HO02006	43	73	394	188	82	2.77	6.2	77	1.1	2.6	0.94	80	1.69	1.48	0.23	3380 G
191	DELICIOUS DAMASCUS-ET	TR TP	99-I	551HO05731	57	125	1258	361	81	2.91	3.7	76	-0.1	0.2	-0.14	79	-0.02	-0.37	-1.52	3379 G
	GENOSOURCE MIDIGATE-ET		99-I	551HO06286	61	111	2020	335	82	2.96	3.5	76	0.0	0.0	0.65	81	0.86	-0.95	-1.11	3379 G
193	AURORA BEYOND BORDERS-ET	TR TP	99-I	200HO13173	49	104	907	287	82	2.78	2.8	76	-1.8	0.6	1.11	80	0.87	0.76	-0.56	3378 G
	GENOSOURCE JORIAN-ET	TR TP	99-I	551HO06222	67	120	2002	391	81	3.14	3.1	76	-0.2	1.2	-0.45	81	-0.14	-1.28	-2.19	3378 G
	GENOSOURCE MAUI-ET	TR TE	99-I	551HO04977	51	106	1296	308	82	2.83	4.3	78	0.9	1.0	0.12	81	0.59	-0.03	-1.59	3378 G

Rank	Name		%RHA	NAAB	Pro	Fat	Milk	FE	%R	SCS	PL	%R	LIV	FI	PTAT	%R	UDC	FLC	BWC	TPI®
	PINE-TREE MERVYN-ET	TR TP	99-I	29HO22342	57	113	1264	330	81	3.00	3.2	75	0.6	1.8	0.02	79	-0.01	-0.08	-1.45	3378 G
197	BEYOND HI-FIVE-ET	TR TP	99-I	777HO12873	45	87	1024	242	82	2.67	4.5	77	-2.0	0.9	1.65	80	1.53	0.65	0.05	3377 G
	KENYON-HILL SHEEP PAXTON-ET	TR TP	99-I	14HO17392	54	99	1206	264	81	2.95	3.9	76	0.4	0.6	1.19	80	1.12	0.72	0.12	3377 G
199	BADGER SIEMERS NONI-ET	TR TP	99-I	7HO17338	55	107	1344	299	81	2.89	4.5	76	2.1	0.1	0.54	79	0.60	-0.08	-0.55	3376 G
	WINSTAR ALPAZO-ET	TR TP	99-I	14HO17371	47	99	910	287	81	2.65	6.0	76	3.2	0.4	0.41	79	0.36	-0.09	-0.67	3376 G