

SIRE

PORTFOLIO



jetstream[®]
G E N E T I C S
#movinggeneticsforward[®]

April / avril 2026

April / avril 2026 - USA		Production							Conf. / MPG				Mammary System / Système mammaire						Feet & Legs / Pieds & Membres				Body Traits / Charpente			Rump / Croupe		Health, Economics / Santé, économie																	
Source: Powered by CDCB HA-USA 04-2026 Source: Alimenté par CDCB HA-USA 04-2026		TPI	Milk lbs / Lait lbs	Fat lbs / Gras lbs	Fat % / Gras %	Protein lbs / Protéine lbs	Protein % / Protéine %	CFP lbs / CGP lbs	PTAT	Mamm System / Système Mamm	Feet & Legs / Pieds & membres	% Rel / % Fiab	Udder Depth / Profondeur du pis	Fore Udder / Avant Pis	Fore Teat Place / Position trayons av.	Rear Teat Place / Position trayons arr.	Rear Udder Height / Hauteur attache arr.	Rear Udder Width / Largeur attache arr.	Udder Cleft / Suspension médiane	Teat Length / Longueur trayons	R L Side View / Membres arr.(v.côté)	R L Rear View / Membres arr.(v.arr.)	Foot Angle / Angle du pied	F & L Score / Point P & M	Dairy Form / Caractère Laitier	Stature	Strength / Force	Body Depth / Profond. du corps	Rump Angle / Angle de la croupe	Thurl Width / Largeur trochanter	Calving Ease / Facilité de vêlage	Daughter CE / Facilité vêlage mat.	Feed Saved / Sauvé alimentaire	Sire Stillbirth / Taux mortalité pat.	Dir Stillbirth / Taux mortalité mat.	HCR / TCT	CCR / TCV	DPR / TGF	Net Merit / Mérite Net	SCS / CS	Productive Life / Vie Productive	Livability	Milking Speed / Vitesse de traite	AZA2	
734H000175 PEAK SIXTY-ET <i>NEW</i>	AltaZEROGRAVITY X POWERSTAR	3344	1131	93	.17	58	.08	151	1.82	1.26	0.39	77	0.77	1.80	0.75	0.40	1.54	2.32	-0.01	0.08	0.90	0.53	0.52	0.61	1.68	0.99	0.88	1.03	-0.71	1.72	1.2	1.9	-43	4.0	4.4	3.3	-0.1	-1.6	765	2.87	2.4	-0.7	6.8		\$60
734H000167 PEAK ONYX-ET	TYROL X AltaKEVLOW	3327	477	88	.25	50	.13	138	1.55	1.04	0.93	79	1.30	1.18	0.23	0.47	1.66	1.75	0.86	0.45	-0.21	1.48	1.31	1.14	1.07	1.71	0.92	0.86	-0.28	1.37	1.4	1.4	-181	3.7	3.3	3.2	1.7	-0.2	655	2.82	2.3	-2.4	7.1	✓	\$65
734H000158 PEAK MCLAURIN-ET	DZUNDA X PURSUIT	3266	588	97	.27	49	.11	146	1.20	0.65	0.37	81	1.00	1.27	0.77	0.73	0.58	1.17	0.65	-0.40	-0.37	0.82	1.23	0.57	0.44	1.47	0.98	0.69	-0.18	1.32	1.3	1.2	-283	3.7	2.7	1.8	1.3	-0.2	667	2.93	1.8	-0.4	7.2	✓	\$60
734H000163 PEAK LUCRATIVE-ET	MARLON X AltaMAGNIFIQUE	3234	1146	90	.16	50	.05	140	1.29	1.02	0.56	79	0.88	1.49	0.63	0.46	1.46	1.53	-0.09	0.11	-0.26	0.77	0.83	0.70	1.00	0.97	0.26	0.37	0.74	1.17	1.2	1.6	-52	4.3	3.6	-1.3	-0.9	-1.7	713	2.84	2.3	-1.0	7.2		\$65
734H000172 PEAK HANDLE-ET	CATAPULT X AltaSEVERUS	3229	1313	116	.22	52	.03	168	0.41	0.13	-0.98	78	0.06	0.08	0.07	-0.11	0.44	0.57	0.06	-0.36	1.14	-1.17	-0.38	-0.67	2.12	0.54	-0.76	-0.06	0.39	0.73	0.9	1.5	307	3.5	3.4	0.1	-0.7	-2.1	968	2.88	2.4	-1.2	7.4	✓	\$60
734H000165 PEAK MASINO-ET	TYROL X UPSIDE	3216	1147	79	.12	47	.03	126	1.26	0.64	0.44	79	0.73	0.81	0.48	0.72	1.06	1.43	0.83	-0.29	1.39	0.84	0.08	0.85	1.54	1.71	0.65	1.05	0.96	1.73	1.6	1.6	-108	3.7	3.2	3.9	0.9	-0.4	665	2.94	2.8	-0.6	7.6	✓	\$60
734H000169 GENOSOURCE BARROS-ET	HAVENOFEAR X CAPTAIN	3195	1394	45	-0.05	55	.03	100	2.23	2.17	0.69	81	1.49	2.42	0.94	1.21	2.68	3.00	1.18	-0.15	-0.04	0.57	1.06	0.87	1.11	0.83	0.55	0.69	0.30	1.22	1.4	1.3	-45	3.7	4.1	1.3	-0.7	-1.3	538	3.09	3.0	0.2	7.0	✓	\$65
734H000164 COOKIECUTTER PEAK HOCHI-ET	ACHIEVE X MOONSHINER	3187	1692	70	.00	51	-0.02	121	0.58	1.02	-0.39	81	-0.04	0.88	0.31	0.54	1.16	1.74	-0.16	-0.13	0.12	-0.96	-0.23	-0.37	0.05	-0.63	0.23	-0.13	-0.52	0.20	1.2	1.8	257	3.5	4.3	1.8	0.2	-1.3	781	2.77	3.5	-0.8	6.8	✓	\$60
734H000171 SIEMERS PROWD-ET	CONNOR X EARLYBIRD	3177	1106	67	.08	53	.06	120	1.38	1.11	0.28	79	0.56	1.38	0.70	0.94	1.82	2.10	0.51	0.14	-0.04	0.61	1.35	0.52	1.20	1.53	1.40	1.44	0.18	1.46	1.2	1.2	-273	3.5	2.9	0.2	-1.1	-1.2	509	2.64	1.6	-2.6	7.0		\$70
734H000168 COOKIECUTTER HIGHVIEW-ET	GARFIELD X JALAPENO	3158	1404	65	.03	48	.01	113	1.10	0.89	-0.29	79	0.04	0.92	0.89	1.52	1.63	2.21	0.86	1.07	0.43	-0.30	0.64	0.07	1.93	1.34	0.70	1.09	0.41	1.38	1.7	1.8	-87	3.8	4.0	1.0	0.2	-0.6	606	2.71	2.8	-0.8	6.7		\$70
734H000161 DUCKETT HEROIC-ET	ESQUIRE X PARFECT	3127	1650	50	-0.06	60	.02	110	1.75	0.90	1.40	81	0.11	0.97	0.25	0.41	1.54	2.16	0.81	1.05	0.47	2.05	0.78	1.41	1.98	1.01	1.02	1.20	-0.59	1.85	1.6	1.6	-180	4.4	3.7	-0.7	-0.6	-1.5	435	2.97	1.5	-3.0	7.3	✓	\$70
734H000174 TRENT-WAY RESCUE-RED-ET <i>NEW</i>	RAE-BAN-RED X PARFECT	2996	905	52	.05	30	.00	82	1.65	1.16	0.84	79	1.00	1.55	0.57	0.54	1.64	1.55	0.61	-0.10	0.82	1.48	0.74	0.90	0.67	1.06	1.14	1.02	-0.30	1.58	1.1	1.1	-245	3.3	3.3	-0.7	-2.0	-1.0	413	2.91	2.3	-0.4	7.0	✓	\$60
734H000170 HAVEITALL HURST-ET	OWEN X RANGER-RED	2990	760	42	.04	34	.03	76	2.00	1.40	0.90	79	0.63	1.66	0.72	0.83	2.40	2.78	0.71	1.05	0.17	1.31	1.37	1.14	1.97	1.69	1.34	1.51	0.60	2.10	1.2	1.7	-182	3.5	4.2	-0.7	-1.0	-1.1	312	2.77	0.8	-1.2	6.0	✓	\$70

*All sires are available as sexed semen | Prices do not reflect sexed price

*Des semences sexées offertes pour tous les taureaux. | Les prix ne reflètent pas les prix des semences sexées



moving genetics forward®

faire progresser la génétique®



Scan to search bulls
Numérisez pour
chercher des taureaux.



Alta

Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results

Distributed in Canada by Alta Genetics

Distribués au Canada par Alta Genetics

canada.altagenetics.com

jetstreamgenetics.com

FRONT COVER: Photo of Rowland Park Jaeger Cinnamon by Brad Cullen

BACK COVER: Photo of Rowland Park Jagger Cinnamon & View Fort Jagger Satin by Brad Cullen