

PIONEROS EN EL USO DE TOROS GENOMICOS

Toros que eran genómicos e incorporaron hijas a su prueba

NOMBRE	Nº Hijas	Mer. Neto US\$	TPI	LECHE	PROT.	V. Prod.	UBRE	TIPO	SCR	DPR	F. Parto	Prueba
ARMSTRONG	Genómico	391	1892	705	25	1.20	1.28	1.98	NA	-0.30	7%	Anterior
ARMSTRONG	46	439	1964	907	29	1.6	1.35	1.96	NA	0.2	7%	Ago-11
BUCKO	Genómico	480	1836	774	29	4.60	1.16	0.66	3.9	1.20	7%	Anterior
BUCKO	61	490	1815	944	37	4.20	0.62	0.33	3.7	1.20	6%	Ago-11
KENN	Genómico	308	1809	732	16	3.6	1.98	2.03	NA	0.1	5%	Anterior
KENN	68	388	1910	882	24	3.20	2.27	1.94	NA	0.80	5%	Ago-11
PILOT	Genómico	373	1888	1281	28	2.30	1.35	1.73	2.6	0.30	5%	Anterior
PILOT	12	404	1940	1465	36	2.1	1.43	1.97	3.2	0.20	5%	Ago-11

Desde hace más de 30 años que trabajamos para ofrecer lo mejor...

Nuestras mejores opciones genómicas

NOMBRE	Nº Hijas	Mer. Neto US\$	TPI	LECHE	PROT.	V. Prod.	UBRE	TIPO	SCR	DPR	F. Parto
PROPER	Genómico	651	2241	2023	58	5.50	2.46	2.8	1.5	0.50	7%
VILLE	Genómico	609	2111	1705	46	4.00	1.55	1.85	0.6	0.10	7%
MALONE	Genómico	601	2104	873	44	6.70	1.74	1.86	1.70	1.10	8%
CORY	Genómico	483	2071	1302	41	2.40	2.37	2.79	2.50	-0.80	9%
KARIM	Genómico	434	2000	1415	42	3.00	2.43	2.68	2.70	-0.90	7%
SULLY	Genómico	363	1904	1384	34	1.50	1.96	1.64	1.60	1.20	5%
MURRAY	Genómico	344	1864	800	16	2.90	2.44	2.47	2.4	1.20	6%

Fuente: Holstein Association. Agosto 2011



Juan Debernardi