





AURORA DOORSOPEN 17054 FOURTH DAM









GENOMAX

ROBOTREADY

PROGENESIS PERKY

AURORA PARFECT 23719 VG-87-3YR-USA DOM SIEMERS RENGD PARFECT

AURORA RAPID 21849 VG-87-5YR-USA DOM

ST GEN R-HAZE RAPID

CONFORMACIÓN G Hatos G Hijas 78% Conf.

AURORA FRAZZLED 19447 EX-90-6YR-USA GMD DOM

GTPI 3444

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Reg. #: HO840M3271807514 aAa: 243615 DMS: 561,135

Nacimiento: 09/30/2023 Caseina Beta: A1A2 Caseina Kappa: AA

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	80% Conf.		CDCB-G / 04-25
Leche lbs 717	Grasa lbs 94	Grasa % +0.24	Proteina lbs 41	Proteina % +0.06
NM\$ 912	CM\$ 947	FM\$ 835	GM\$ 904	DWP\$ 1086
Eficiencia de Conversiòn 248	IR -26	Comida Ahorrada 25	Eficiencia Metano 108	

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 117	
Vida Productiva	5.0	Inmunidad de los terneros	113	
SCS	2.63	Tasa Preñez Vacas	2.3	
Tasa de preñez de las hijas	0.9	Tasa Preñez Novillas	2.5	
Supervivencia	-0.1	Facilidad del Parto	2.2% 62% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 57% Conf.	
Índice de Fertilidad	1.6	Nacen Muertas	5.6%	
		Hijas con crías muertas	3.3%	

PTA Tipo	1.36	Compuesto Corporal	0.00	
Compuesto de Ubres	1.55	Compuesto Lechero	0.04	
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.77			
Estatura			Alta	+0.17
Fortaleza			Débil	-0.03
Prof. Corporal			Poco Profundo	-0.22
Forma Lechera			Angular	+0.51
A. de la Grupa			Isquiones Altos	-1.13
Amplitud de Grupa			Ancha	+1.42
Vista Lat. P. Traseras			Curvas	+1.01
Patas Traseras, Vista de Atrás			Corvejónes Rectos	+0.97
Ang. Talón			Alto	+0.41
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.74
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+1.73
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+2.04
Altura Ubre Trasera			Alta	+1.87
Ligamento Central			Fuerte	+0.43
Prof. Ubre			Poco Profundo	+1.07
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+0.30
Longitud de Pezones			Cortos	-0.19
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+0.35
	-2 -	1 0 1	2	