













GENOMAX FERTILITY FIRST CALVING EASE ROBOTREADY

AOT HIGHJUMP

QUIET-BROOK-D HELX LADIX **AOT SILVER HELIX**

QUIET-BROOK-D DELTA LADDLE VG-87-4YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

CONFORMACIÓN G Hatos G Hijas 81% Conf.

QUIET-BROOK-D BABYLAT VG-87-3YR-USA

GTPI 2906

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3212874416 aAa: 324165 DMS: 135,345 Nacimiento: 11/05/2020 Caseina Beta: A2A2 Caseina Kappa: AB

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	82% Conf.		CDCB-G / 08-24	
Leche lbs 1341	Grasa lbs 95	Grasa % +0.16	Proteina lbs 52	Proteina % +0.04	
NM\$ 787	CM\$ 795	FM\$ 728	GM\$ 785	DWP\$ 842	
Eficiencia de Conversiòn 244	IR -44	Comida Ahorrada 51	Eficiencia Metano 98		

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad 96	
Vida Productiva	2.4	Inmunidad de los terneros	97
SCS	2.90	Tasa Preñez Vacas	0.1
Tasa de preñez de las hijas	-0.6	Tasa Preñez Novillas	1.0
Supervivencia	-3.7	Facilidad del Parto	2.0% 94% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 70% Conf.
Índice de Fertilidad	0.1	Nacen Muertas	5.1%
		Hijas con crías muertas	4.5%

PTA Tipo	2.48	Co	mpuesto	Corporal		-0.05	
Compuesto de Ubres	2.34	Co	Compuesto Lechero			1.77	
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.63						
Estatura					Alta		+1.93
Fortaleza					Fuerte		+0.79
Prof. Corporal					Profunda		+1.35
Forma Lechera					Angular		+3.00
A. de la Grupa					Isquiones Bajos		+0.49
Amplitud de Grupa					Ancha		+1.42
Vista Lat. P. Traseras					Curvas		+0.01
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Rec	tos	+0.47
Ang. Talón					Alto		+1.97
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto		+1.07
Inserción ubre Delantera					Fuerte		+2.41
Ancho Ubre Trasera					Ancha		+3.53
Altura Ubre Trasera					Alta		+3.93
Ligamento Central					Fuerte		+1.73
Prof. Ubre					Poco Profundo		+1.26
Posición Pezones Delanteros					Cerrados		+1.11
Longitud de Pezones					Largos		+0.28
Posición Pezones Traseros					Cerrados		+1.60
	-2	-1	0	1	2		