



MR AIJA MIRAND MOOI *RC

GEN BRIDLE

SIEMERS LAMBDA HANIKO

GEN BRYLO VG-85-DEU

OUR-FAVORITE UNDENIED

BRYLIN

GPA LPI +2937 PRO\$ 844

DPF RDC BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HONLDM634721153

aAa:

DMS:

Nacimiento: 04/10/2022

Caseina Kappa: AB

Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN				GPA 24*DEC	
G Hatos	G Hijas	81% Conf.			
Leche kg -67	Grasa kg -6	Grasa % -0.05	Proteína kg 2	Proteína % +0.03	
Eficiencia de Conversión 103	RMC 95	Eficiencia Metano 99			

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad	99
Vida en el Hato	102	Inmunidad de los terneros	103	
SCS	100	Habilidad al Parto	99	
Fertilidad de la Hija	101	Habilidad de las Hijas al Parto	105	
Puntaje de Condición Corporal	93	Rapidez en el Ordeño	104	
Resistencia a Mastitis	98	Temperamento Lechero	101	
Persistencia de la lactación	99	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101	

CONFORMACIÓN			GPA 24*DEC	
G Hatos	G Hijas	78% Conf.		
Conformación	10	Fortaleza Lechera	-1	
Sistema Mamario	9	Grupa	6	
Patas y Pezuñas	10			

Prof. Ubre		Poco Profundo	13NP
Textura de la Ubre		Suave	11
Soprote Central		Fuerte	4
Inserción ubre Delantera		Fuerte	13
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	8C
Ancho Ubre Trasera		Ancha	9
Altura Ubre Trasera		Alta	5
Posición Pezones Traseros		Cerrados	9C
Largo de los Pezones		Cortos	2C
Ang. Talón		Alto	11
Profundidad de la Pezuña		Profunda	12
Calidad del Hueso		Plano	13
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	0
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	6
Estatura		Alta	12A
Ancho del Pecho		Estrecho	-7
Prof. Corporal		Poco Profundo	-1
Capacidad láctea		Angular	6
Fuerza del Lomo		Fuerte	5
A. de la Grupa		Isquiones Altos	0
Ancho de los Isquiones		Ancho	9



OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN
FOURTH DAM



OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN
FOURTH DAM



OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN
FOURTH DAM