



PROGENESIS JALAPENO
 SIEMERS LMDA PARIS 27856 EX-91-4YR-USA GMD DOM
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 SIEMERS DENVER PARIS EX-91-4YR-USA GMD DOM
 MR MOGUL DENVER 1426
 QUALITY TANGO PARIS VG-86-2YR-USA

GTPI 3186

TD TR TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #:	HO840M3245703486	aAa: 243615 DMS: 135,561
Nacimiento:	04/03/2022	Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	83% Conf.	CDCB-G / 04-25
Leche lbs	691	Grasa lbs	55	Grasa %	+0.10
NM\$	739	CM\$	783	FM\$	637
Proteína lbs	50	Proteína %	+0.10	GM\$	736
DM\$	1009	IR	-106	Comida Ahorrada	252
Eficiencia de Conversión	221			Eficiencia Metano	106

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	106
Vida Productiva	3.8	Inmunidad de los terneros	98
SCS	2.87	Tasa Preñez Vacas	0.5
Tasa de preñez de las hijas	0.1	Tasa Preñez Novillas	1.0
Supervivencia	0.0	Facilidad del Parto	1.9% 95% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.7	Facilidad del Parto - Hijas	1.2% 70% Conf.
Índice de Fertilidad	0.4	Nacen Muertas	5.1%
		Hijas con crías muertas	3.4%

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	82% Conf.	HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo	0.95	Compuesto Corporal	-0.90		
Compuesto de Ubres	1.29	Compuesto Lechero	0.86		
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.12				

Estatura			Alta	+0.51
Fortaleza			Débil	-0.27
Prof. Corporal			Profunda	+0.37
Forma Lechera			Angular	+2.38
A. de la Grupa			Isquiones Bajos	+2.70
Amplitud de Grupa			Ancha	+1.56
Vista Lat. P. Traseras			Rectas	-0.93
Patas Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Metidos	-0.04
Ang. Talón			Alto	+0.63
Compuesto de Patas y Pezuñas			Bajo	-0.01
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+0.79
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+2.11
Altura Ubre Trasera			Alta	+2.79
Ligamento Central			Fuerte	+0.67
Prof. Ubre			Profunda	-0.21
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+0.72
Longitud de Pezones			Cortos	-0.27
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+1.12

SIEMERS LMDA PARIS 27856
DAM



SIEMERS DENVER PARIS
GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
FOURTH DAM