



SIEMERS LMDA PARIS 27856

DAM



SIEMERS DENVER PARIS

GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS

FOURTH DAM



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 3103

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

Num.Reg #:						HO840M3245703486	aAa:	243615		DMS: 135,561			
------------	--	--	--	--	--	------------------	------	--------	--	--------------	--	--	--

Nacimiento:						04/03/2022	Kappa Caseina:	BB		Beta Caseina: A2A2			
-------------	--	--	--	--	--	------------	----------------	----	--	--------------------	--	--	--

PRODUCCION	G Rebaños	G Hijas	83% Rep.	CDCB-G / 12-25		
Leche lbs 569	Grasa lbs 48	Grasa % +0.09	Proteína lbs 46	Proteína % +0.10		
NM\$ 614	CM\$ 658	FM\$ 513	GM\$ 610	DWP\$ 815		
Eficiencia de Conversión 200	IR -118	Comida Ahorrada 243	Eficiencia Metano 106	Velocidad Ordeño 6.60		

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity	106
Vida Productiva	2.7	Inmunidad crías	96	
Células Somáticas	2.85	Tasa Preñez Vacas	-0.1	
Fertilidad de las Hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	0.5	
Durabilidad	-0.4	Facilidad de Parto	1.2%	96% Rep.
Durabilidad Novillas	-1.3	Facilidad de Parto de las Hijas	0.9%	69% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.2%	
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	2.8%	

TIPO	G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	HAUSA-G / 12-25		
PTAT	0.92		Estruct. y Capacidad	-0.77		
Compuesto Ubres	1.25		Estruct. Lechera	0.77		
Compuesto Patas	-0.18					



-2 -1 0 1 2