



CLAYNOOK ZASBERILLA
 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 3028

TD TR TL TY MWT TV	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Num.Reg #: HO840M3212996903	aAa: 423156	DMS: 135,123		
Nacimiento: 08/12/2020	Kappa Caseina: AB	Beta Caseina: A2A2		

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	83% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs 1645	Grasa lbs 88	Grasa % +0.09	Proteína lbs 79	Proteína % +0.10	
NM\$ 875	CM\$ 892	FM\$ 736	GM\$ 826	DWP\$ 820	
Eficiencia de Conversión 277	IR -77	Comida Ahorrada 28	Eficiencia Metano 96		

SALUD Y REPRODUCCIÓN **Immunity 97**

Vida Productiva	2.5	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.98	Tasa Preñez Vacas	-1.3
Fertilidad de las Hijas	-2.6	Tasa Preñez Novillas	2.0
Durabilidad	-2.6	Facilidad de Parto	2.4% 98% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 76% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.0%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	HAUSA-G / 12-24
PTAT	2.53	Estruct. y Capacidad	0.32	
Compuesto Ubres	3.21	Estruct. Lechera	1.30	
Compuesto Patas	0.67			

Estatura				Alta	+1.37
Fortaleza				Fuerte	+0.66
Profundidad Corporal				Profunda	+0.75
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.90
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.25
Anchura Grupa				Ancha	+2.12
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.68
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.57
Ángulo Podal				Profundo	+1.59
Colocación de las Patas				Correcta	+0.97
Inserción Anterior				Fuerte	+3.39
Altura Inserción Posterior				Alta	+4.36
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+4.67
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.70
Profundidad Ubre				Recogida	+1.94
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.65
Longitud de Pezones				Cortos	-0.48
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+1.90



SIEMERS LMDA PARIS 27856
DAM



SIEMERS DENVER PARIS
GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
FOURTH DAM