



COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 SIEMERS LMB PARINI 34600 VG-85-2YR-USA
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 SIEMERS GRT PARINI 28262 EX-91-4YR-USA GMD DOM
 PROGENESIS GRANITE
 SIEMERS DENVER PARINI VG-85-2YR-USA GMD DOM



SIEMERS GRT PARINI 28262
 GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FIFTH DAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FIFTH DAM

GTPI 3056

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

Num.Reg #: HO840M3257573192 aAa: 243615 DMS: 123,135
 Nacimiento: 11/30/2022 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 469	Grasa lbs 51			Grasa % +0.12	Proteína lbs 35
NM\$ 413	CM\$ 444			FM\$ 341	GM\$ 394
Eficiencia de Conversión 137	IR 87			Comida Ahorrada -135	Eficiencia Metano 100
					Velocidad Ordeño 7.02

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **101**

Vida Productiva	1.7	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.94	Tasa Preñez Vacas	0.2
Fertilidad de las Hijas	-0.4	Tasa Preñez Novillas	1.9
Durabilidad	-0.7	Facilidad de Parto	1.1% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9% 70% Rep.
Índice de Fertilidad	0.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.9%

TIPO G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.58	Estruct. y Capacidad	0.30
Compuesto Ubres	1.79	Estruct. Lechera	0.36
Compuesto Patas	0.38		

Estatura		Alta	+0.71
Fortaleza		Fuerte	+0.37
Profundidad Corporal		Profunda	+0.42
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.73
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.28
Anchura Grupa		Ancha	+1.04
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.55
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0.53
Ángulo Podal		Profundo	+1.23
Colocación de las Patas		Correcta	+0.45
Inserción Anterior		Fuerte	+2.27
Altura Inserción Posterior		Alta	+2.51
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.97
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.37
Profundidad Ubre		Recogida	+1.64
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.22
Longitud de Pezones		Largos	+0.21
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.37