



MR MCCUT DANTE 1407
 SIEMERS GRT PARINI 28262 EX-91-4YR-USA GMD DOM
 PROGENESIS GRANITE
 SIEMERS DENVER PARINI VG-85-2YR-USA GMD DOM
 MR MOGUL DENVER 1426
 QUALITY TANGO PARIS VG-86-2YR-USA



SIEMERS GRT PARINI 28262
 DAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FOURTH DAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FOURTH DAM

GTPI 2917

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

Reg. #: HO840M3208357241 aAa: 423156 AVM: 135,561
 Nasc: 12/06/2019 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		347 Rebanhos	1517 Filhas	99% Rep.	MACE-G / 12-24
Leite lbs 1505	Gordura lbs 86	Gordura % +0.10	Proteína lbs 61	Proteína % +0.05	
NM\$ 858	CM\$ 869	FM\$ 780	GM\$ 808	DWP\$ 875	
Eficiência Alimentar 224	RFI 9	Economia Alimentar -150	Eficiência em Metano 95		

Média das Filhas Leite **27,544 lbs** Gordura **1,170 lbs** Proteína **916 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **103**

Vida Produtiva	5.3	Imunidade das Vitelas	107
C.S.	2.89	Taxa Concepção Vacas	1.7
Taxa de Prenhez das Filhas	0.1	Taxa Concepção Novilhas	3.3
Sobrevivência	-0.1	Facilidade de Parto	2.6% 98% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.0	Facilidade de Parto das Filhas	2.4% 88% Rep.
Índice de Fertilidade	1.3	Mortalidade das Crias	6.2%
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.8%

CONFORMAÇÃO 122 Rebanhos 356 Filhas 97% Rep. MACE / 12-24

PTAT	1.53	Composto Corporal	0.93
Úbere Comp.	1.60	Composto Leiteiro	1.00
P&P Comp.	-0.37		

Estatura		Alta	+1.17
Força		Forte	+1.11
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.92
Angulosidade		Costelas Abertas	+0.99
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+0.95
Largura Garupa		Larga	+1.47
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+2.11
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-0.06
Ângulo Casco		Fraco	-0.16
P&P Pontuação		Alta	+0.01
Inserção Úbere Anterior		Forte	+1.87
Altura Úbere Posterior		Alta	+2.09
Largura Úbere Posterior		Larga	+2.48
Lig. Médio		Forte	+0.93
Profundidade Úbere		Raso	+1.53
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+0.60
Comprimento Tetos Anteriores		Curto	-1.17
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+0.50