



## MR FARNEAR HELIX TWITCH

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



SIEMERS LMDA PARIS 27856

DAM



SIEMERS DENVER PARIS

GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS

FOURTH DAM

## GTPI 2810

TD TR TL XIF TY MWT TV

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3218555693

aAa: 243156

AVM: 456,345

Nasc: 11/04/2020

Kappa Caseína: AB

Beta Caseína: A1A2

## PRODUÇÃO

118 Rebanhos 776 Filhas 98% Rep.

MACE-G / 12-25

Leite lbs 426	Gordura lbs 37	Gordura % +0.07	Proteína lbs 17	Proteína % +0.01
NM\$ 181	CM\$ 184	FM\$ 173	GM\$ 206	DWP\$ 239
Eficiência Alimentar 107	RFI -123	Economia Alimentar 72	Eficiência em Metano 99	Velocidade Ordenha 7.34

Média das Filhas Leite 26,634 lbs Gordura 1,135 lbs Proteína 889 lbs

## SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity 99

Vida Produtiva	-0.8	Imunidade das Vitelas	98
C.S.	3.18	Taxa Concepção Vacas	0.0
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.7	Taxa Concepção Novilhas	-1.2
Sobrevivência	-4.2	Facilidade de Parto	1.5% 97% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.2	Facilidade de Parto das Filhas	1.6% 82% Rep.
Índice de Fertilidade	-0.5	Mortalidade das Crias	3.5%
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.6%

## CONFORMAÇÃO

45 Rebanhos 148 Filhas 94% Rep.

MACE / 12-25

PTAT	1.74	Composto Corporal	0.31
Úbere Comp.	1.61	Composto Leiteiro	0.66
P&P Comp.	1.11		

Estatura		Alta	+0.75
Força		Forte	+0.54
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.82
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.04
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0.78
Largura Garupa		Larga	+0.99
Pernas Vistas de Lado		Retas	-1.53
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+1.68
Ângulo Casco		Forte	+1.59
P&P Pontuação		Alta	+1.08
Inserção Úbere Anterior		Forte	+1.31
Altura Úbere Posterior		Alta	+2.45
Largura Úbere Posterior		Larga	+2.29
Lig. Médio		Forte	+2.24
Profundidade Úbere		Raso	+0.41
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+2.26
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-1.03
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+2.95

-2 -1 0 1 2