



SIEMERS PARBO *RC

SIEMERS GD PARIS 36374 VG-85-3YR-USA

RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY

SIEMERS MARK PARIS 31989 VG-85-2YR-USA

WILDER MARK *RC

SIEMERS GRNT PARIS 28196 VG-85-2YR-USA



SIEMERS GD PARIS 36374

DAM



SIEMERS GD PARIS 36374

DAM

GTPI 3012

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

Reg. #: HO840M3272850863 aAa: 234156 DMS: 345,234
 Data nascita: 11/28/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE	G Allev.	G Figlie	80% Att.	CDCB-G / 12-25
Latte lbs 892	Grasso lbs 26	Grasso % -0.04	Proteina lbs 31	Proteina % +0.01
NM\$ 320	CM\$ 326	FM\$ 307	GM\$ 290	DWP\$ 499
Efficienza Alimentare 77	RFI 8	Risparmio Sostanza Secca -178	Efficienza Metano 105	Velocità di mungitura 7.03

TRATTI GESTIONALI

Immunity 106

Vita produttiva	2.5	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	3.02	Tasso Concepimento Vacche	0.8
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	1.5
Ind. Sopravvivenza	0.6	Facilità al parto	1.3% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	1.5% 58% Att.
Indice Fertilità	0.4	Vitalità vitelli	3.8%
		Vitalità figli delle figlie	3.3%

MORFOLOGIA

HAUSA-G / 12-25

PTA Tipo	2.12	Struttura	1.04
Mammella	2.04	Caratteri da Latte	0.86
Arti e Piedi	1.32		

Statura			1	Alta	+1.14
Forza-Vigore			1	Forte	+1.04
Profondità			1	Profondo	+0.95
Caratteri da Latte			1	Cost. Aperto	+1.02
Angolo Groppa			0.5	Spiacente	+0.40
Groppa larghezza			1	Larga	+2.57
Arti post. Vista lat.			0.5	Falciati	+0.48
Arti post. Vista post.			1	In appiombo	+1.69
Angolo del Piede			1.2	Alto	+1.49
Mobilità			1.2	Desiderabile	+1.40
Mammella Anteriore			1	Forte	+2.40
Mamm. Post. Altezza			1	Alta	+2.68
Mamm. Post. Larghezza			1	Larga	+2.83
Legamento			0.8	Forte	+0.98
Profondità Mammella			1	Alta	+1.35
Posiz. Capezzoli ant.			1.2	Convergenti	+1.60
Capezzoli lunghezza			0.2	Corti	-0.10
Posiz. Capezzoli post.			1	Convergenti	+1.35

-2 -1 0 1 2