



PROGENESIS ROYALFLUSH

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

GPA LPI +3632 PRO\$ 2208

DPF MFF RDF BLF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3245703439

aAa: 243156

DMS: 234,246

Data nascita: 03/30/2022

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 83% Att. GPA 25*DEC

Latte kg 975	Grasso kg 58	Grasso % +0.17	Proteina kg 67	Proteina % +0.28
Velocità di mungitura 93	Temperamento 102	Efficienza Metano 100	Efficienza Alimentare 97	Condizione Corporea 99

TRATTI GESTIONALI Immunity 102

Longevità	106	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	102	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	99	Resistenza Malattie Metaboliche	107
Resistenza alle Mastiti	102	Calf Health	104
Persistenza Lattazione	102		

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att. GPA 25*DEC

Tipo	10	Forza Produttiva	5
Apparato Mammario	9	Groppa	1
Arti e piedi	6		

Profondità Mammella		Alta	8A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	4
Legamento		Forte	3
Mammella Anteriore		Forte	11
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Alta	11
Mamm. Post. Larghezza		Larga	4
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	5C
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Alto	5
Altezza Tallone		Alto	12
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Stangati	6S
Arti post. Vista post.		In appiombato	5
Statura		Alta	6A
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Poco profondo	0
Angolosità		Angolosa	6
Forza dei Lombi		Forte	5
Angolo Groppa		Alto	8A
Larghezza agli Ischi		Larga	8



SIEMERS LMDA PARIS 27856

DAM



SIEMERS DENVER PARIS

GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS

FOURTH DAM