



STANTONS PULSAR

GIL-GAR PREDES MERLOT GP-80-2YR-CAN 3*

RICKLAND PREDESTINE 669

SULLY HARTFORD SNWMN 284

FLEVO GENETICS SNOWMAN

SULLY PLANET MANITOBA VG-85-6YR-CAN DOM 17*

GPA LPI +3035 PRO\$ 1223

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

Reg. #: HOCANM109319182

aAa: 246135

DMS: 126

Data nascita: 12/10/2014

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina:

PRODUZIONE 10 Allev. 189 Figlie 93% Att. GMACE 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
176	28	+0.19	17	+0.10
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
105	103			

TRATTI GESTIONALI Immunity 96

Longevità	108	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	102	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	108	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura	98
Resistenza alle Mastiti	102	Temperamento	94
Persistenza Lattazione	107	Resistenza Malattie Metaboliche	103

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 83% Att. GPA 24*DEC

Tipo	-3	Forza Produttiva	-5
Apparato Mammario	-1	Groppa	-7
Arti e piedi	3		

Profondità Mammella		Alta	1A
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento		Debole	-4
Mammella Anteriore		Debole	-1
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	11D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	0
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-5
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	8D
Lunghezza Capezzoli		Corti	2C
Angolo del Piede		Basso	-1
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Fine	3
Arti post. Vista lat.		Falciati	6F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-2
Statura		Bassa	4B
Larghezza torace		Stretta	-3
Profondità		Poco profondo	-4
Angolosità		Rotonda	-5
Forza dei Lombi		Debole	-1
Angolo Groppa		Alto	6A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-6



GIL-GAR PREDES MERLOT

DAM