



CALVING EASE

PROGENESIS PADAWAN
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA DOM 1*

GTPI 2866

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

Reg. #: HOCANM13098893 aAa: 243156 DMS: 135,123
 Data nascita: 05/07/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 381 Allev. 2068 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs 2439	Grasso lbs 70	Grasso % -0.08	Proteina lbs 94	Proteina % +0.06
NM\$ 864	CM\$ 879	FM\$ 761	GM\$ 861	DWP\$ 782
Efficienza Alimentare 273	RFI 46	Risparmio Sostanza Secca 2	Efficienza Metano 106	

EVM Figlie in Canada Latte **28,149 lbs** Grasso **1,117 lbs** Proteina **932 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **96**

Vita produttiva	2.5	Immunità vitelli	91
Cellule somatiche	2.82	Tasso Concepimento Vacche	1.2
Fertilità Figlie	-0.4	Tasso Concepimento Manze	-0.2
Ind. Sopravvivenza	-0.8	Facilità al parto	2.0% 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.4	Facilità al parto delle figlie	1.9% 88% Att.
Indice Fertilità	0.7	Vitalità vitelli	6.3%
		Vitalità figli delle figlie	5.1%

MORFOLOGIA 245 Allev. 854 Figlie 95% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.56	Struttura	-0.31
Mammella	0.65	Caratteri da Latte	0.70
Arti e Piedi	-0.99		



PROGENESIS DUKE MELEE

DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA

GRANDDAM



SULLY PLANET MANITOBA

FIFTH DAM