



PROGENESIS TOPNOTCH
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 5*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GLPI +3074 PRO\$ 1747

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2C HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13024718 aAa: 234165 DMS: 234
 Data nascita: 02/05/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 60 Allav. 78 Figlie 95% Att. GEBV 25*APR

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
1763	32	-0.29	60	0.00
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
100	95	103		

EVM Figlie in Canada Latte **13,069 kg** Grasso **488 kg** Proteina **417 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **103**

Longevità	102	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	91	Facilità al parto delle figlie	107
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	94
Resistenza alle Mastiti	102	Temperamento	103
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA 54 Allav. 70 Figlie 91% Att. GEBV 25*APR

Tipo	7	Forza Produttiva	5
Apparato Mammario	9	Groppa	6
Arti e piedi	-4	B+ o meglio	67

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Spugnoso	4
Legamento		Forte	5
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Alta	14
Mamm. Post. Larghezza		Larga	12
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	0
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	1L
Angolo del Piede		Basso	-4
Altezza Tallone		Alto	2
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Stangati	5S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-5
Statura		Alta	5A
Larghezza torace		Stretta	-1
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Angolosa	7
Forza dei Lombi		Forte	5
Angolo Groppa		Spiovente	4S
Larghezza agli Ischi		Larga	1

-10 -5 0 5 10



PROGENESIS DENVER BETSY

DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA

THIRD DAM