



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 +3508 PRO\$ 2293

DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13024693

aAa: 243156

DMS: 345

Data nascita: 01/22/2018

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE				22 Allev. 54 Figlie 95% Att.		GEBV 25*DEC	
Latte kg	-91	Grasso kg	91	Grasso %	+0.81	Proteina kg	40
Velocità di mungitura	91	Temperamento	103	Efficienza Metano	105	Efficienza Alimentare	96
						Condizione Corporea	96

EVM Figlie in Canada Latte 12,613 kg Grasso 571 kg Proteina 432 kg

TRATTI GESTIONALI		Immunity 106	
Longevità	104	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	107	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	107
Punteggio Condizione Corporea	107	Resistenza Malattie Metaboliche	103
Resistenza alle Mastiti	107	Calf Health	100
Persistenza Lattazione	95		

MORFOLOGIA		25 Allev. 60 Figlie 92% Att.		GEBV 25*DEC	
Tipo	8	Forza Produttiva	1		
Apparato Mammario	11	Groppa	-1		
Arti e piedi	0	B+ o meglio	70		

Profondità Mammella				Alta	3A
Qualità del Tessuto				Spugnoso	6
Legamento				Forte	5
Mammella Anteriore				Forte	7
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	2C
Mamm. Post. Altezza				Alta	10
Mamm. Post. Larghezza				Larga	10
Posiz. Capezzoli post.				Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli				Lunghi	1L
Angolo del Piede				Basso	0
Altezza Tallone				Alto	8
Qualità dell' Ossatura				Grosso	-2
Arti post. Vista lat.				Stangati	6S
Arti post. Vista post.				Vaccini	-2
Statura				Alta	2A
Larghezza torace				Larga	3
Profondità				Poco profondo	-1
Angolosità				Rotonda	-2
Forza dei Lombi				Debole	-3
Angolo Groppa				Alto	0
Larghezza agli Ischi				Stretta	-5



PROGENESIS DENVER BETSY  
DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA  
THIRD DAM



RALMA-RH MANOMAN BANJO  
FOURTH DAM