



S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 4*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GTPI 2449

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

Reg. #: HOCANM12719011 aAa: 243156 DMS: 126
 Data nascita: 02/06/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		88 Allev.	269 Figlie	95% Att.	MACE-G / 04-24	
Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %		
1353	45	-0.02	41	0.00		
NM\$ 532	CM\$ 538	FM\$ 522	GM\$ 465	DWP\$ 602		
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano			
156	81	126	104			

EVM Figlie in Canada Latte **30,760 lbs** Grasso **1,198 lbs** Proteina **964 lbs**

TRATTI GESTIONALI		Immunity	105
Vita produttiva	2.4	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	2.73	Tasso Concepimento Vacche	-2.1
Fertilità Figlie	-2.6	Tasso Concepimento Manze	0.0
Ind. Sopravvivenza	-1.6	Facilità al parto	2.1% 87% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	2.6% 75% Att.
Indice Fertilità	-2.0	Vitalità vitelli	5.4%
		Vitalità figli delle figlie	5.2%

MORFOLOGIA		59 Allev.	173 Figlie	92% Att.	MACE / 04-24
PTA Tipo	0.70	Struttura	-1.37		
Mammella	1.94	Caratteri da Latte	-0.33		
Arti e Piedi	-1.81				



PROGENESIS DENVER BETSY
DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA
THIRD DAM