



PEAK LAWSON
PROGENESIS MOD BOUVARDIA
BACON-HILL PETY MODESTY
PROGENESIS SILVER BIONCA VG-85-3YR-CAN 3*
SEAGULL-BAY SILVER
PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*

GLPI +3437 PRO\$ 1972

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

Reg. #: HOCANM13353846 aAa: 423165 DMS:
Data nascita: 05/14/2019 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		78 Allav. 127 Figlie 95% Att.			GEBV 25°DEC	
Latte kg -565	Grasso kg 108	Grasso % +1.12	Proteina kg 55	Proteina % +0.59		
Velocità di mungitura 105	Temperamento 102	Efficienza Metano 105	Efficienza Alimentare 108	Condizione Corporea 92		

EVM Figlie in Canada Latte 12,085 kg Grasso 553 kg Proteina 424 kg

TRATTI GESTIONALI		Immunity 103	
Longevità	99	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	96	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	101	Resistenza Malattie Metaboliche	104
Resistenza alle Mastiti	97	Calf Health	102
Persistenza Lattazione	94		

MORFOLOGIA	71 Allav.	104 Figlie	92% Att.	GEBV 25*DEC
Tipo		5	Forza Produttiva	10
Apparato Mammario		0	Groppa	8
Arti e piedi		4	B+ o meglio	73

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Carnoso	-3
Legamento		Debole	-9
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	4C
Mamm. Post. Altezza		Alta	1
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	0
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	3D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	2L
Angolo del Piede		Basso	-3
Altezza Tallone		Basso	0
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Falciati	5F
Arti post. Vista post.		In appiombio	3
Statura		Alta	2A
Larghezza torace		Larga	7
Profondità		Profondo	5
Angolosità		Angolosa	8
Forza dei Lombi		Forte	8
Angolo Groppa		Spiovente	7S
Larghezza agli Ischi		Stretta	0



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA
FOURTH DAM



RALMA-RH MANOMAN BANJO
FIFTH DAM