



PEAK RNR
 PROGENESIS ACHV PROVIDENCE VG-85-4YR-CAN
 ABS ACHIEVER
 PROGENESIS MODESTY PROVINCIAL GP-84-2YR-CAN 1*
 BACON-HILL PETY MODESTY
 PROGENESIS SILVER PATTY VG-85-3YR-CAN 1*

GMACE LPI +3336 PRO\$ 2051

DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM13567759 aAa: 423651 DMS: 561,456
 Data nascita: 12/17/2019 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 13 Allev. 35 Figlie 91% Att. GMACE 25*APR

Latte kg 313	Grasso kg 98	Grasso % +0.75	Proteina kg 43	Proteina % +0.27
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 99	Efficienza Metano 101		



PROGENESIS ENFORCER PAT
FOURTH DAM

TRATTI GESTIONALI Immunity 111

Longevità	104	Immunità vitelli	111
Cellule somatiche	105	Facilità al parto	103
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	100
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	103

MORFOLOGIA 12 Allev. 31 Figlie 87% Att. GMACE 25*APR

Tipo	-1	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	-1	Groppa	-3
Arti e piedi	2		



RUSSELLWAY CAMERON PINKY
FIFTH DAM

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Carnoso	-5
Legamento		Debole	-10
Mammella Anteriore		Debole	-1
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza		Alta	2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	1
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	10D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	4L
Angolo del Piede		Basso	-5
Altezza Tallone		Basso	0
Qualità dell' Ossatura		Fine	4
Arti post. Vista lat.		Stangati	4S
Arti post. Vista post.		In appiombato	3
Statura		Bassa	0
Larghezza torace		Stretta	0
Profondità		Poco profondo	-1
Angolosità		Angolosa	3
Forza dei Lombi		Debole	-1
Angolo Groppa		Alto	4A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-2

-10 -5 0 5 10