



GENERATIONS EPIC

BENNER PLANET JAKOVA GP-83-2YR-CAN 10*

ENSENADA TABOO PLANET

BENNER GOLDWYN JAMARCO VG-87-5YR-CAN 14*

BRAEDALE GOLDWYN

BENNER OUTSIDE JOYCE VG-85-2YR-CAN 11*



BENNER PLANET JAKOVA

Dam

GLPI +2841 PRO\$ 570

VG-CAN DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11458020

aAa: 135264

DMS: 345,135

Data nascita: 07/08/2012

Kappa Caseina:

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 326 Allév. 529 Figlie 98% Att. **GEBV 25*APR**

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
46	14	+0.10	21	+0.15
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
99	100	102		

EVM Figlie in Canada Latte **12,118 kg** Grasso **485 kg** Proteina **400 kg**

TRATTI GESTIONALI **Immunity 101**

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

MORFOLOGIA 313 Allév. 510 Figlie 97% Att. **GEBV 25*APR**

Tipo	-1	Forza Produttiva	4
Apparato Mammario	-3	Groppa	4
Arti e piedi	-1	B+ o meglio	66

Profondità Mammella		Bassa	4B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	3
Legamento		Forte	11
Mammella Anteriore		Debole	-5
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-8
Mamm. Post. Larghezza		Larga	2
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	4C
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Basso	-7
Altezza Tallone		Basso	-1
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Falciati	6F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-3
Statura		Alta	3A
Larghezza torace		Larga	1
Profondità		Profondo	4
Angolosità		Angolosa	2
Forza dei Lombi		Forte	6
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Larga	2

-10 -5 0 5 10