



VELTHUIS SG SNOWMAN LILYANN
DAM

JOLICAP WORLDWIDE
 VELTHUIS SG SNOWMAN LILYANN EX-91-4E-CAN
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 VELTHUIS PLANET LIA VG-85-2YR-CAN 3*
 ENSENADA TABOO PLANET
 WHITTIER-CF GOLD LILA VG-87-4YR-CAN 9*

GLPI +2604 PRO\$ 121

DPF RDF BLF CNF BYF CVF

Reg. #: HOCANM108250932 aAa: 324156 DMS: 234,123
 Data nascita: 03/05/2013 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE 141 Alliev. 188 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg 122	Grasso kg 14	Grasso % +0.08	Proteina kg 12	Proteina % +0.06
Efficienza Alimentare 98	Condizione Corporea 101	Efficienza Metano 96		

EVM Figlie in Canada Latte **12,536 kg** Grasso **491 kg** Proteina **403 kg**

TRATTI GESTIONALI

Immunity 86

Longevità	100	Immunità vitelli	88
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	99
Punteggio Condizione Corporea	90	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	100	Temperamento	95
Persistenza Lattazione	91	Resistenza Malattie Metaboliche	99

MORFOLOGIA

115 Alliev. 158 Figlie 93% Att.

GEBV 24*DEC

Tipo	1	Forza Produttiva	-2
Apparato Mammario	-2	Groppa	4
Arti e piedi	8	B+ o meglio	73

Profondità Mammella		Alta	3A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	3
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-5
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	3D
Lunghezza Capezzoli		Corti	0
Angolo del Piede		Basso	-5
Altezza Tallone		Basso	-5
Qualità dell' Ossatura		Fine	10
Arti post. Vista lat.		Falciati	5F
Arti post. Vista post.		In appiombato	8
Statura		Alta	5A
Larghezza torace		Stretta	-9
Profondità		Poco profondo	-4
Angolosità		Angolosa	7
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Spiovente	7S
Larghezza agli Ischi		Stretta	0

-10 -5 0 5 10