



VAL-BISSON DOORMAN
 VELTHUIS SG SNOW ALL FANCY VG-85-2YR-CAN 2*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 VELTHUIS PLANET ALBANY VG-85-2YR-CAN 7*
 ENSENADA TABOO PLANET
 ALLYNDALDE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14*

GLPI +3012 PRO\$ 758

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

Reg. #: HOCANM11748358 aAa: 234165 DMS: 234,345
 Data nascita: 07/16/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		180 Alliev. 302 Figlie 98% Att.			GEBV 24*DEC
Latte kg	639	Grasso kg	34	Grasso %	+0.07
Efficienza Alimentare	98	Condizione Corporea	92	Proteina kg	33
				Efficienza Metano	101
				Proteina %	+0.08

EVM Figlie in Canada Latte **12,746 kg** Grasso **499 kg** Proteina **411 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **93**

Longevità	100	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	86
Fertilità delle figlie	93	Facilità al parto delle figlie	96
Punteggio Condizione Corporea	89	Velocità di mungitura	92
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento	94
Persistenza Lattazione	107	Resistenza Malattie Metaboliche	101

MORFOLOGIA 155 Alliev. 262 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	7	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario	8	Groppa	-4
Arti e piedi	6	B+ o meglio	84

Profondità Mammella		Alta	2A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	8
Legamento		Forte	6
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	2C
Mamm. Post. Altezza		Alta	2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	7
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	2C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	5L
Angolo del Piede		Alto	3
Altezza Tallone		Alto	5
Qualità dell' Ossatura		Fine	10
Arti post. Vista lat.		Falciati	7F
Arti post. Vista post.		In appiombato	5
Statura		Alta	3A
Larghezza torace		Stretta	-5
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Angolosa	8
Forza dei Lombi		Debole	-3
Angolo Groppa		Alto	6A
Larghezza agli Ischi		Larga	4

-10 -5 0 5 10



DARCROFT A F I PERRY AND PLATOON



DARCROFT A F I PERRY



DARCROFT A F I PLATOON