



COGENT SUPERSHOT
 SILVERRIDGE V MCCUT ENCHANTED VG-85-3YR-CAN 1*
 DE-SU BKM MCCUTCHEM 1174
 VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 11*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 18*

GLPI +2942 PRO\$ 1266				
DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF			HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF	
Reg. #: HOCANM12192430		aAa: 234165	DMS: 234	
Data nascita: 03/11/2015		Kappa Caseina: AE	Beta Caseina: A1A1	
PRODUZIONE 776 Alliev. 1420 Figlie 99% Att. GEBV 24* AUG				
Latte kg 1032	Grasso kg 43	Grasso % +0.02	Proteina kg 22	Proteina % -0.10
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 96	Efficienza Metano 99		
EVM Figlie in Canada Latte 12,561 kg Grasso 506 kg Proteina 403 kg				



GYVIE EUCLID GREYJOY

TRATTI GESTIONALI		Immunity 103
Longevità	107	Immunità vitelli 98
Cellule somatiche	102	Facilità al parto 103
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie 105
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura 106
Resistenza alle Mastiti	105	Temperamento 108
Persistenza Lattazione	96	Resistenza Malattie Metaboliche 100

MORFOLOGIA 771 Alliev. 1443 Figlie 99% Att. GEBV 24* AUG	
Tipo	0 Forza Produttiva -3
Apparato Mammario	0 Groppa 3
Arti e piedi	2 B+ o meglio 63

Profondità Mammella		Alta	4A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	2
Legamento		Forte	1
Mammella Anteriore		Debole	0
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-1
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	3D
Lunghezza Capezzoli		Corti	6C
Angolo del Piede		Alto	6
Altezza Tallone		Alto	6
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-2
Arti post. Vista lat.		Stangati	2S
Arti post. Vista post.		In appiombato	6
Statura		Alta	4A
Larghezza torace		Stretta	-3
Profondità		Poco profondo	-8
Angolosità		Rotonda	-1
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Spiovente	2S
Larghezza agli Ischi		Larga	3