



STANTONS ENTITLE *RC
 SNOWBIZ SYMPATICO SHAE RED
 DYMENTHOLM S SYMPATICO *RC
 GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER VG-85-2YR-CAN 5*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY VG-87-5YR-CAN 4*



GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER
 GRANDDAM

GTPI 2110

VG-CAN TD TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12283187 aAa: 234156 DMS: 234
 Data nascita: 05/10/2015 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE			MACE-G / 12-24	
Latte lbs 884	Grasso lbs -19	Grasso % -0.20	Proteina lbs 10	Proteina % -0.07
NM\$ 184	CM\$ 177	FM\$ 257	GM\$ 159	DWP\$ 81
Efficienza Alimentare 4	RFI -53	Risparmio Sostanza Secca 136	Efficienza Metano 96	

TRATTI GESTIONALI

Immunity **93**

Vita produttiva	2.9	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	2.88	Tasso Concepimento Vacche	-1.3
Fertilità Figlie	1.1	Tasso Concepimento Manze	-1.4
Ind. Sopravvivenza	1.7	Facilità al parto	1.2% 89% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.5	Facilità al parto delle figlie	2.2% 87% Att.
Indice Fertilità	-0.4	Vitalità vitelli	4.7%
		Vitalità figli delle figlie	6.1%

MORFOLOGIA

PTA Tipo	0.23	Struttura	-0.55
Mammella	0.97	Caratteri da Latte	-1.86
Arti e Piedi	1.87		

Statura		Bassa	-0.68
Forza-Vigore		Debole	-0.81
Profondità		Poco profondo	-1.35
Caratteri da Latte		Cost. Chiuso	-1.11
Angolo Groppa		Spiovente	+2.00
Groppa larghezza		Stretta	-1.33
Arti post. Vista lat.		Stangati	-1.23
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.99
Angolo del Piede		Alto	+0.74
Mobilità		Desiderabile	+1.57
Mammella Anteriore		Forte	+1.83
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.84
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.45
Legamento		Debole	-1.51
Profondità Mammella		Alta	+1.55
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.45
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.56
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.94