



FLEVO GENETICS SNOWMAN
 VELTHUIS PLANET ALBANY VG-85-2YR-CAN 7*
 ENSENADA TABOO PLANET
 ALLYNDALÉ-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14*
 BRAEDALE GOLDWYN
 MD-DELIGHT DURHAM ATLEE EX-92-4YR-USA GMD DOM 10*

GTPI 2183

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

Reg. #: HOCANM11294745 aAa: 324165 AVM: 123,135
 Nasc: 06/26/2011 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO 1730 Rebanhos 5267 Filhas 98% Rep. MACE-G / 04-26

Leite lbs -193	Gordura lbs -19	Gordura % -0.04	Proteína lbs -8	Proteína % -0.01
NM\$ -116	CM\$ -120	FM\$ -106	GM\$ -177	DWP\$ 9
Eficiência Alimentar -25	RFI 62	Economia Alimentar 180	Eficiência em Metano 107	Velocidade Ordenha 6.84

Média das Filhas Leite **24,994 lbs** Gordura **930 lbs** Proteína **790 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **93**

Vida Produtiva	-0.5	Imunidade das Vitelas	94
C.S.	3.07	Taxa Concepção Vacas	-4.9
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.8	Taxa Concepção Novilhas	-0.8
Sobrevivência	1.8	Facilidade de Parto	1.5% 95% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.1	Facilidade de Parto das Filhas	2.5% 91% Rep.
Índice de Fertilidade	-3.3	Mortalidade das Crias	4.1%
		Mortalidade das Crias das Filhas	5.0%

CONFORMAÇÃO 1021 Rebanhos 2658 Filhas 93% Rep. MACE / 04-26

PTAT	0.03	Composto Corporal	-1.49
Úbere Comp.	-0.10	Composto Leiteiro	0.13
P&P Comp.	-1.19		

Estatura			Alta	+0.37
Força			Debil	-0.92
Profundidade de Corpo			Profundo	+0.49
Angulosidade			Costelas Abertas	+2.11
Ângulo de Garupa			Ísquios Altos	-0.05
Largura Garupa			Larga	+0.24
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+3.33
Pernas Vistas de Trás			Fechadas	-0.97
Ângulo Casco			Fraco	-0.92
P&P Pontuação			Baixa	-0.80
Inserção Úbere Anterior			Fraco	-0.37
Altura Úbere Posterior			Alta	+0.01
Largura Úbere Posterior			Larga	+0.21
Lig. Médio			Forte	+0.29
Profundidade Úbere			Profundo	-0.04
Coloc. Tetos Anteriores			Abertos	-0.40
Comprimento Tetos Anteriores			Curtos	-0.10
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	+0.23



JOMAR ALPINE HOLLY



ADMAUGARD ALPINE DEVISE