



CALVING EASE

SEAGULL-BAY SILVER
 COMESTAR LAUTALVA MUNITION VG-85-3YR-USA 3*
 SULLY MUNITION
 COMESTAR LAUTAMISHA SNOWMAN VG-88-4YR-CAN 4*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 COMESTAR LAUTAMIA BOLTON VG-87-2YR-CAN 22*

GTPI 2482

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

Reg. #: HOCANM12283190 aAa: 234165 AVM: 135
 Nasc: 05/12/2015 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO		1079 Rebanhos	4527 Filhas	99% Rep.	MACE-G / 04-26
Leite lbs	Gordura lbs	Gordura %	Proteína lbs	Proteína %	
-74	16	+0.07	-14	-0.04	
NM\$ 29	CM\$ 17	FM\$ 63	GM\$ -25	DWP\$ 75	
Eficiência Alimentar	RFI	Economia Alimentar	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha	
-1	55	-50	103	7.33	

Média das Filhas Leite **26,210 lbs** Gordura **1,049 lbs** Proteína **836 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 96
Vida Produtiva	0.5	Imunidade das Vitelas 90
C.S.	2.81	Taxa Concepção Vacas -2.5
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.2	Taxa Concepção Novilhas -1.7
Sobrevivência	-0.3	Facilidade de Parto 1.4% 98% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.2	Facilidade de Parto das Filhas 1.2% 96% Rep.
Índice de Fertilidade	-2.2	Mortalidade das Crias 4.8%
		Mortalidade das Crias das Filhas 4.1%

CONFORMAÇÃO		887 Rebanhos	2431 Filhas	96% Rep.	MACE / 04-26
PTAT	0.62	Composto Corporal	-0.03		
Úbere Comp.	0.68	Composto Leiteiro	-0.57		
P&P Comp.	1.39				

Estatura			Alta	+0.70
Força			Debil	-0.11
Profundidade de Corpo			Profundo	+0.11
Angulosidade			Costelas Abertas	+0.06
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+0.70
Largura Garupa			Estreita	-0.55
Pernas Vistas de Lado			Retas	-0.27
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	+1.62
Ângulo Casco			Forte	+1.00
P&P Pontuação			Alta	+1.41
Inserção Úbere Anterior			Forte	+1.04
Altura Úbere Posterior			Alta	+1.15
Largura Úbere Posterior			Larga	+0.24
Lig. Médio			Fraco	-0.10
Profundidade Úbere			Raso	+1.53
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	+0.64
Comprimento Tetos Anteriores			Curtos	-1.02
Coloc. Tetos Posteriores			Abertos	-0.42



COMESTAR LAUTAMISHA SNOWMAN
 GRANDDAM