



PEAK ZAZZLE

PROGENESIS CRIMSON OMEN VG-86-3YR-CAN

ABS CRIMSON

PROGENESIS GUARANTEE OSTARA VG-85-3YR-CAN 5*

WESTCOAST GUARANTEE

PROGENESIS DENVER OOBLECK VG-86-3YR-USA 2*

GTPI 3008

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13636755

aAa: 234165

AVM: 345,135

Nasc: 07/06/2020

Kappa Caseína: AB

Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	40 Rebanhos	86 Filhas	91% Rep.	MACE-G / 12-25	
Leite lbs 1096	Gordura lbs 81	Gordura % +0.13	Proteína lbs 37	Proteína % 0.00	
NM\$ 624	CM\$ 635	FM\$ 603	GM\$ 619	DWP\$ 444	
Eficiência Alimentar 228	RFI 11	Economia Alimentar 115	Eficiência em Metano 102	Velocidade Ordenha 7.03	

Média das Filhas Leite 26,904 lbs Gordura 1,141 lbs Proteína 910 lbs

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 104	
Vida Produtiva	1.5	Imunidade das Vitelas 105
C.S.	2.77	Taxa Concepção Vacas 0.4
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.6	Taxa Concepção Novilhas -0.5
Sobrevivência	-2.3	Facilidade de Parto 1.4% 73% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.1	Facilidade de Parto das Filhas 1.9% 70% Rep.
Índice de Fertilidade	-0.5	Mortalidade das Crias 3.3%
		Mortalidade das Crias das Filhas 4.0%

CONFORMAÇÃO	12 Rebanhos	41 Filhas	83% Rep.	MACE / 12-25
PTAT		0.12	Composto Corporal	-0.78
Úbere Comp.		-0.10	Composto Leiteiro	-0.04
P&P Comp.		-0.79		

Estatura		Alta	+0.72
Força		Debil	-0.67
Profundidade de Corpo		Raso	-0.29
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.25
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+1.40
Largura Garupa		Larga	+0.89
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.32
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-0.68
Ângulo Casco		Forte	+0.05
P&P Pontuação		Baixa	-0.59
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0.02
Altura Úbere Posterior		Alta	+0.24
Largura Úbere Posterior		Larga	+0.48
Lig. Médio		Fraco	-0.20
Profundidade Úbere		Profundo	0.00
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	-0.75
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	+0.60
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	-0.29

PROGENESIS GUARANTEE OSTARA
GRANDDAMPROGENESIS GUARANTEE OSTARA
GRANDDAMPROGENESIS DENVER OOBLECK
THIRD DAM