



PROGENESIS MEZZOFORTE

CLAYNOOK CHRIS RENEGADE VG-87-5YR-CAN 1*

S-S-I PR RENEGADE

CLAYNOOK CLINIQUE OUTLAST VG-86-4YR-CAN 5*

PROGENESIS OUTLAST

CLAYNOOK CLARISSA SPRING EX-91-4E-CAN 5*

GTPI 3131

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13601301

aAa: 234165

AVM:

Nasc: 01/2021

Kappa Caseína: AB

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	82% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 464	Gordura lbs 88	Gordura % +0.26	Proteína lbs 35	Proteína % +0.07
NM\$ 575	CM\$ 609	FM\$ 498	GM\$ 569	DWP\$ 709
Eficiência Alimentar 208	RFI 107	Economia Alimentar -118	Eficiencia em Metano 108	Velocidade Ordenha 6.90

SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity **104**

Vida Produtiva	1.7	Imunidade das Vitelas	98
C.S.	2.78	Taxa Concepção Vacas	0.7
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.2	Taxa Concepção Novilhas	-1.1
Sobrevivência	-2.5	Facilidade de Parto	1.5% 85% Rep.
Sobrevivencia Novilhas	-0.4	Facilidade de Parto das Filhas	2.0% 81% Rep.
Índice de Fertilidade	0.0	Mortalidade das Crias	3.7%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.9%

CONFORMAÇÃO

27 Rebanhos 59 Filhas 83% Rep.

HAUSA-G / 12-25

PTAT	0.74	Composto Corporal	0.07
Úbere Comp.	0.56	Composto Leiteiro	0.16
P&P Comp.	0.37		

Estatura				Alta	+0.57
Força				Forte	+0.10
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.06
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.65
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.41
Largura Garupa				Larga	+0.96
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.52
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+0.33
Ângulo Casco				Forte	+0.41
P&P Pontuação				Alta	+0.52
Inserção Úbere Anterior				Forte	+0.48
Altura Úbere Posterior				Alta	+0.98
Largura Úbere Posterior				Larga	+1.08
Lig. Médio				Forte	+0.30
Profundidade Úbere				Raso	+0.55
Coloc. Tetos Anteriores				Abertos	-0.31
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	-0.16
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-0.53

-2 -1 0 1 2



BLOEMEN CRACKER 4559
DAUGHTER



BLOEMEN CRACKER 4559
DAUGHTER



BLOEMEN CRACKER 4559
DAUGHTER