



AOT HIGHJUMP
 CLAYNOOK ZEETA PURSUIT VG-88-5YR-CAN 6*
 PINE-TREE-I PURSUIT
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 19*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM



CLAYNOOK ZEETA PURSUIT
 DAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP
 GRANDDAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP
 GRANDDAM

GTPI 2941

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

Reg. #: HOCANM13601282 aAa: 423516 AVM: 123,234
 Nasc: 12/13/2020 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO 36 Rebanhos 310 Filhas 96% Rep. CDCB-G / 04-26

Leite lbs 1158	Gordura lbs 88	Gordura % +0.15	Proteína lbs 46	Proteína % +0.03
NM\$ 423	CM\$ 435	FM\$ 390	GM\$ 385	DWP\$ 176
Eficiência Alimentar 232	RFI 15	Economia Alimentar -70	Eficiência em Metano 97	Velocidade Ordenha 7.45

Média das Filhas Leite **27,413 lbs** Gordura **1,176 lbs** Proteína **928 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **87**

Vida Produtiva	-2.0	Imunidade das Vitelas	91
C.S.	3.14	Taxa Concepção Vacas	-3.9
Taxa de Prenhez das Filhas	-4.3	Taxa Concepção Novilhas	1.4
Sobrevivência	-4.1	Facilidade de Parto	1.6% 95% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.3	Facilidade de Parto das Filhas	1.7% 84% Rep.
Índice de Fertilidade	-3.1	Mortalidade das Crias	3.7%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.8%

CONFORMAÇÃO 9 Rebanhos 40 Filhas 88% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.72	Composto Corporal	0.34
Úbere Comp.	0.56	Composto Leiteiro	2.54
P&P Comp.	-0.15		

Estatura		Alta	+2.16
Força		Forte	+1.51
Profundidade de Corpo		Profundo	+2.63
Angulosidade		Costelas Abertas	+4.02
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0.88
Largura Garupa		Larga	+2.54
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+1.63
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.17
Ângulo Casco		Fraco	-0.18
P&P Pontuação		Alta	+0.47
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0.45
Altura Úbere Posterior		Alta	+1.01
Largura Úbere Posterior		Larga	+2.96
Lig. Médio		Forte	+1.65
Profundidade Úbere		Profundo	-0.85
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+1.53
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	+0.27
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+1.97