



PROGENESIS FORTUNE

CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY EX-91-2E-CAN 1*

VIEW-HOME MONTEREY

CLAYNOOK DIVINITY UNIX VG-88-3YR-CAN 1*

CROTEAU LESPERRON UNIX

CLAYNOOK DAWNETTE HUNTER EX-90-4YR-CAN 7*

GTPI 2668

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

Reg. #: HOCANM12731114 aAa: 234165

AVM: 561,456

Nasc: 06/09/2017

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	413 Rebanhos	1503 Filhas	99% Rep.	MACE-G / 12-25
Leite lbs -801	Gordura lbs -1	Gordura % +0.13	Proteína lbs -4	Proteína % +0.09
NM\$ -139	CM\$ -105	FM\$ -216	GM\$ -89	DWP\$ 44
Eficiência Alimentar -46	RFI -11	Economia Alimentar -303	Eficiencia em Metano 101	Velocidade Ordenha 6.45
Média das Filhas		Leite 25,824 lbs	Gordura 1,082 lbs	Proteína 855 lbs

SAÚDE e REPRODUÇÃO				Immunity 107
Vida Produtiva	-1.4	Imunidade das Vitelas	99	
C.S.	2.69	Taxa Concepção Vacas	2.4	
Taxa de Prenhez das Filhas	2.3	Taxa Concepção Novilhas	2.8	
Sobrevivência	-2.7	Facilidade de Parto	1.4% 95% Rep.	
Sobrevivencia Novilhas	1.5	Facilidade de Parto das Filhas	1.9% 88% Rep.	
Índice de Fertilidade	2.4	Mortalidade das Crias	4.0%	
		Mortalidade das Crias das Filhas	5.0%	

CONFORMAÇÃO	286 Rebanhos	846 Filhas	98% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	1.64	Composto Corporal	1.92	
Úbere Comp.	1.86	Composto Leiteiro	-0.11	
P&P Comp.	-0.24			

Estatura				Alta	+1.83
Força				Forte	+1.44
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.75
Angulosidade				Costelas Fechadas	-0.40
Ângulo de Garupa				Ísquios Altos	-0.90
Largura Garupa				Larga	+1.28
Pernas Vistas de Lado				Retas	-1.98
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+0.99
Ângulo Casco				Forte	+2.08
P&P Pontuação				Baixa	-0.11
Inserção Úbere Anterior				Forte	+2.94
Altura Úbere Posterior				Alta	+2.16
Largura Úbere Posterior				Larga	+1.52
Lig. Médio				Forte	+1.27
Profundidade Úbere				Raso	+2.68
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.85
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.18
Coloc. Tetos Postiores				Centralizados	+0.96

CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY
DAMCLAYNOOK DIVINITY UNIX
GRANDDAMCLAYNOOK DIVINITY UNIX
GRANDDAM