



CLAYNOOK ZARD \*RC  
DUBENOIT MONTEVERDI EVELY GP-81-2YR-CAN  
PROGENESIS MONTEVERDI  
DUBENOIT EVELYNE VG-86-2YR-CAN 4\*  
FARNEAR DELTA-LAMBDA  
DUBENOIT EVA VG-85-2YR-CAN 4\*

GTPÍ 3057

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

Reg. #: HOCANM121738814 aAa: 243165 AVM:  
Nasc: 03/24/2024 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 1005	Gordura lbs 53	Gordura % +0.04	Proteína lbs 41	Proteína % +0.03
NM\$ 468	CM\$ 490	FM\$ 423	GM\$ 396	DWP\$ 707
Eficiência Alimentar 152	RFI -45	Economia Alimentar -125	Eficiência em Metano 100	Velocidade Ordenha 6.84

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 105
Vida Produtiva 2.6	Imunidade das Vitelas 97
C.S. 2.70	Taxa Concepção Vacas -1.4
Taxa de Prenhez das Filhas -2.3	Taxa Concepção Novilhas -0.8
Sobrevivência -0.9	Facilidade de Parto 2.0% 60% Rep.
Sobrevivência Novilhas 0.0	Facilidade de Parto das Filhas 2.1% 58% Rep.
Índice de Fertilidade -1.6	Mortalidade das Crias 4.1%
	Mortalidade das Crias das Filhas 4.3%

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	78% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT		1.76	Composto Corporal	1.05
Úbere Comp.		1.05	Composto Leiteiro	0.68
P&P Comp.		0.71		

Estatura				Alta	+1.48
Força				Forte	+1.01
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.97
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.85
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+1.75
Largura Garupa				Larga	+1.80
Pernas Vistas de Lado				Retas	-0.87
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+1.08
Ângulo Casco				Forte	+1.64
P&P Pontuação				Alta	+0.92
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1.92
Altura Úbere Posterior				Alta	+1.51
Largura Úbere Posterior				Larga	+1.81
Lig. Médio				Forte	+0.17
Profundidade Úbere				Raso	+0.93
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.40
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.18
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-0.01



DUBENOIT MONTEVERDI EVELY  
DAM



DUBENOIT MONTEVERDI EVELY  
DAM