



PROGENESIS AMBROSE *RC
JACOBS LAMBDA BRIAR EX-95-4YR-CAN 3*
FARNEAR DELTA-LAMBDA
JACOBS UNIX BRILLANT VG-86-2YR-CAN 2*
CROTEAU LESPERRON UNIX
JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 40*

GTPI 2735

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

Reg. #: HOCANM121468138 aAa: 321456 AVM: 234,123
Nasc: 11/23/2023 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A1A1

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 526	Gordura lbs 10	Gordura % -0.04	Proteína lbs 17	Proteína % 0.00
NM\$ 49	CM\$ 52	FM\$ 44	GM\$ 4	DWP\$ -160
Eficiência Alimentar 25	RFI 30	Economia Alimentar -173	Eficiência em Metano 99	Velocidade Ordenha 6.51

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 92
Vida Produtiva 0.6	Imunidade das Vitelas 94
C.S. 2.95	Taxa Concepção Vacas -1.3
Taxa de Prenhez das Filhas -1.4	Taxa Concepção Novilhas 0.7
Sobrevivência -0.3	Facilidade de Parto 1.4% 62% Rep.
Sobrevivência Novilhas -0.4	Facilidade de Parto das Filhas 2.4% 59% Rep.
Índice de Fertilidade -1.1	Mortalidade das Crias 4.3%
	Mortalidade das Crias das Filhas 6.2%

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	79% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT	2.32		Composto Corporal	0.88
Úbere Comp.	1.67		Composto Leiteiro	1.14
P&P Comp.	1.32			

Estatura			Alta	+1.80
Força			Forte	+1.05
Profundidade de Corpo			Profundo	+1.27
Angulosidade			Costelas Abertas	+1.41
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+1.09
Largura Garupa			Larga	+1.59
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+0.25
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	+1.77
Ângulo Casco			Forte	+1.58
P&P Pontuação			Alta	+1.55
Inserção Úbere Anterior			Forte	+1.96
Altura Úbere Posterior			Alta	+2.55
Largura Úbere Posterior			Larga	+2.48
Lig. Médio			Forte	+1.43
Profundidade Úbere			Raso	+1.32
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	+0.71
Comprimento Tetos Anteriores			Longos	+0.43
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	+0.85



JACOBS LAMBDA BRIAR
DAM



JACOBS LAMBDA BRIAR
DAM



JACOBS UNIX BRILLANT
GRANDDAM