



NOVUM MERCY

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 2726

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

Reg. #: HOCANM121251403 aAa: 342516 AVM:
Nasc: 12/03/2022 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	82% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 601	Gordura lbs 38	Gordura % +0.05	Proteína lbs 21	Proteína % 0.00
NM\$ 132	CM\$ 135	FM\$ 124	GM\$ 113	DWP\$ -58
Eficiência Alimentar 84	RFI 28	Economia Alimentar -171	Eficiencia em Metano 99	Velocidade Ordenha 7.08

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 92	
Vida Produtiva	-0.4	Imunidade das Vitelas
C.S.	3.07	Taxa Concepção Vacas
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.2	Taxa Concepção Novilhas
Sobrevivência	-2.0	Facilidade de Parto
Sobrevivencia Novilhas	-0.3	Facilidade de Parto das Filhas
Índice de Fertilidade	-0.8	Mortalidade das Crias
		Mortalidade das Crias das Filhas

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT	1.36	Composto Corporal		0.88
Úbere Comp.	0.50	Composto Leiteiro		1.35
P&P Comp.	0.37			

Estatura		Alta	+0.86
Força		Forte	+1.34
Profundidade de Corpo		Profundo	+1.72
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.41
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+0.52
Largura Garupa		Larga	+1.43
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.86
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.30
Ângulo Casco		Forte	+0.50
P&P Pontuação		Alta	+0.62
Inserção Úbere Anterior		Forte	+0.60
Altura Úbere Posterior		Alta	+1.65
Largura Úbere Posterior		Larga	+1.81
Lig. Médio		Forte	+0.67
Profundidade Úbere		Profundo	-1.15
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	-0.12
Comprimento Tetos Anteriores		Longos	+0.76
Coloc. Tetos Postiores		Centralizados	+0.03



JACOBS LAMBDA BRIAR
DAM



JACOBS LAMBDA BRIAR
DAM



JACOBS UNIX BRILLANT
GRANDDAM