



CLAYNOOK ZOAR

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*

JACOBS LAMBDA BRIAR
DAMJACOBS LAMBDA BRIAR
DAMJACOBS UNIX BRILLANT
GRANDDAM

GTPI 2822

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

Reg. #: HOCANM121468123

aAa: 342165

AVM:

Nasc: 11/08/2023

Kappa Caseína: AB

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	82% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs	995	Gordura lbs	37	Gordura %	-0.02
Proteína lbs	29	Proteína %	-0.01		
NM\$ 231	CM\$ 228	FM\$ 238	GM\$ 185	DWP\$ 104	
Eficiência Alimentar	97	RFI	4	Economia Alimentar	-152
				Eficiência em Metano	102
				Velocidade Ordenha	7.43

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity	97
Vida Produtiva	0.3	Imunidade das Vitelas	102
C.S.	3.11	Taxa Concepção Vacas	-1.8
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.3	Taxa Concepção Novilhas	2.0
Sobrevivência	-1.2	Facilidade de Parto	1.3% 63% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.1	Facilidade de Parto das Filhas	1.3% 61% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.3	Mortalidade das Crias	4.1%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.7%

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT		1.73	Composto Corporal	0.91
Úbere Comp.		1.06	Composto Leiteiro	1.47
P&P Comp.		0.44		

Estatura			Alta	+2.05
Força			Forte	+1.24
Profundidade de Corpo			Profundo	+1.57
Angulosidade			Costelas Abertas	+1.62
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+0.66
Largura Garupa			Larga	+1.04
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+0.12
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	+0.86
Ângulo Casco			Forte	+0.81
P&P Pontuação			Alta	+0.84
Inserção Úbere Anterior			Forte	+1.65
Altura Úbere Posterior			Alta	+1.72
Largura Úbere Posterior			Larga	+2.01
Lig. Médio			Forte	+0.69
Profundidade Úbere			Raso	+0.95
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	+0.61
Comprimento Tetos Anteriores			Curtos	-0.06
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	+0.31

-2 -1 0 1 2