



FARNEAR DELTA-LAMBDA
 JACOBS HIGH OCTANE BABE EX-96-2E-CAN 4*
 STANTONS HIGH OCTANE
 JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 37*
 BRAEDAILE GOLDWYN
 JACOBS JASPER BEST VG-88-4YR-CAN 23*

GTPI 2578

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

Reg. #: HOCANM120600956 aAa: 324516 AVM: 126,123
 Nasc: 08/16/2021 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	83% Rep.	CDCB-G / 04-25
Leite lbs	Gordura lbs			Gordura %	Proteína lbs
335	1			-0.05	11
NM\$ -6	CM\$ -5			FM\$ -9	GM\$ -16
Proteína %					DWP\$ -138
0.00					
Eficiência Alimentar	RFI			Economia Alimentar	Eficiência em Metano
23	-13			24	96

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity 101

Vida Produtiva	-0.1	Imunidade das Vitelas	101
C.S.	3.00	Taxa Concepção Vacas	-1.3
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.3	Taxa Concepção Novilhas	-0.6
Sobrevivência	-3.7	Facilidade de Parto	2.3% 89% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.4	Facilidade de Parto das Filhas	2.4% 70% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.4	Mortalidade das Crias	6.6%
		Mortalidade das Crias das Filhas	7.2%

CONFORMAÇÃO G Rebanhos G Filhas 81% Rep. HAUSA-G / 04-25

PTAT	1.80	Composto Corporal	-0.07
Úbere Comp.	1.52	Composto Leiteiro	0.28
P&P Comp.	0.54		

Estatura		Alta	+0.81
Força		Forte	+0.05
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.56
Angulosidade		Costelas Abertas	+1.07
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0.56
Largura Garupa		Larga	+0.98
Pernas Vistas de Lado		Retas	-0.03
Pernas Vistas de Trás		Paralelas	+0.87
Ângulo Casco		Forte	+1.06
P&P Pontuação		Alta	+0.59
Inserção Úbere Anterior		Forte	+2.02
Altura Úbere Posterior		Alta	+2.05
Largura Úbere Posterior		Larga	+1.92
Lig. Médio		Forte	+0.80
Profundidade Úbere		Raso	+1.27
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+0.81
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.94
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	+0.36



JACOBS HIGH OCTANE BABE
DAM



JACOBS HIGH OCTANE BABE
DAM



JACOBS HIGH OCTANE BABE
DAM