



JACOBS HIGH OCTANE BABE DAM



JACOBS HIGH OCTANE BABE



JACOBS HIGH OCTANE BABE







FARNEAR DELTA-LAMBDA

JACOBS HIGH OCTANE BABE EX-96-2E-CAN 4*

STANTONS HIGH OCTANE

JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 37*

BRAEDALE 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 HCDI	HMWF
Reg. #: HOCANM120600956	aAa: 324516	DMS: 126,123	

Nacimiento: 08/16/2021 Caseina Beta: A2A2 Caseina Kappa: AB

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	83% Conf.		CDCB-G / 04-25
Leche lbs 335	Grasa lbs 1	Grasa % -0.05	Proteina lbs 11	Proteina % 0.00
NM\$ -6	CM\$ -5	FM\$ -9	GM\$ -16	DWP\$ -138
Eficiencia de Conversiòn 23	IR -13	Comida Ahorrada 24	Eficiencia Metano 96	

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 101	
Vida Productiva	-0.1	Inmunidad de los terneros	101	
SCS	3.00	Tasa Preñez Vacas	-1.3	
Tasa de preñez de las hijas	-1.3	Tasa Preñez Novillas	-0.6	
Supervivencia	-3.7	Facilidad del Parto	2.3% 89% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad del Parto - Hijas	2.4% 70% Conf.	
Índice de Fertilidad	-1.4 Nacen Muertas 6.6%		6.6%	
		Hijas con crías muertas	7.2%	

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	81% Conf.	HAUSA-G / 04-25	
PTA Tipo		1.80	Compuesto Corporal	-0.07	
Compuesto de Ubre	s	1.52	Compuesto Lechero	0.28	
Compuesto de Pata	s y Pezuña:	s 0.54			

Estatura					Alta	+0.81
Fortaleza					Fuerte	+0.05
Prof. Corporal					Profunda	+0.56
Forma Lechera					Angular	+1.07
A. de la Grupa					Isquiones Altos	-0.56
Amplitud de Grupa					Ancha	+0.98
Vista Lat. P. Traseras			- [Rectas	-0.03
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Rectos	+0.87
Ang. Talón					Alto	+1.06
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto	+0.59
Inserción ubre Delantera					Fuerte	+2.02
Ancho Ubre Trasera					Ancha	+2.05
Altura Ubre Trasera					Alta	+1.92
Ligamento Central					Fuerte	+0.80
Prof. Ubre					Poco Profundo	+1.27
Posición Pezones Delanteros					Cerrados	+0.81
Longitud de Pezones					Cortos	-0.94
Posición Pezones Traseros					Cerrados	+0.36
	-2	-1	0	1	2	