



CLAYNOOK MATCHLESS
 JACOBS LAMBDA BRIAR VG-87-2YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 JACOBS UNIX BRILLANT VG-86-2YR-CAN
 CROTEAU LESPERRON UNIX
 JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 35*



JACOBS-UNIX-BRILLANT-GRANDDAM



JACOBS-LAMBDA-BRIAR-DAM



JACOBS-GOLDWYN-BRITANY-THIRD DAM

GTPI 2567

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

Reg. #: HOCANM121251457 aAa: 342156 DMS:
 Nacimiento: 02/20/2023 Caseina-Kappa: AB Caseina-Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs	1234	Grasa lbs	57	Grasa %	+0.03
				Proteína lbs	35
				Proteína %	-0.01
NM\$	418	CM\$	421	FM\$	421
				GM\$	374
				DWP\$	515
Eficiencia-de-Conversion	128	IR	36	Comida-Ahorrada	-198
				Eficiencia-Metano	96

SALUD-Y-FERTILIDAD

Inmunidad 101

Vida-Productiva	1.5	Inmunidad-de-los-terneros	105
SCS	2.80	Tasa-Preñez-Vacas	-1.2
Tasa-de-preñez-de-las-hijas	-1.5	Tasa-Preñez-Novillas	3.0
Supervivencia	-2.5	Facilidad-del-Parto	2.4% 61% Conf.
Durabilidad-Novillas	0.7	Facilidad-del-Parto---Hijas	2.3% 57% Conf.
Índice-de-Fertilidad	-0.8	Nacen-Muertas	6.5%
		Hijas-con-crías-muertas	5.7%

CONFORMACIÓN

G Hatos G Hijas 78% Conf.

HAUSA-G / 04-24

PTA-Tipo	2.32	Compuesto-Corporal	1.07
Compuesto-de-Ubres	1.72	Compuesto-Lechero	1.65
Compuesto-de-Patas-y-Pezuñas	0.63		

Estatura		Alta	+2.21
Fortaleza		Fuerte	+1.34
Prof.-Corporal		Profunda	+1.43
Forma-Lechera		Angular	+1.79
A.-de-la-Grupa		Isquiones-Bajos	+0.27
Amplitud-de-Grupa		Ancha	+1.90
Vista-Lat.-P.-Traseras		Curvas	+0.60
Patas-Traseras,-Vista-de-Atrás		Corvejones-Rectos	+1.08
Ang.-Talón		Alto	+1.17
Compuesto-de-Patas-y-Pezuñas		Alto	+1.05
Inserción-Ubre-Delantera		Fuerte	+2.22
Ancho-Ubre-Trasera		Ancha	+3.02
Altura-Ubre-Trasera		Alta	+2.74
Ligamento-Central		Fuerte	+1.21
Prof.-Ubre		Poco-Profundo	+1.50
Posición-Pezones-Delanteros		Abiertos	-0.07
Longitud-de-Pezones		Largos	+0.61
Posición-Pezones-Traseros		Abiertos	-0.13

-2 -1 0 1 2