



NOVUM MERCY
 JACOBS LAMBDA BRIAR VG-89-3YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 JACOBS UNIX BRILLANT VG-86-2YR-CAN 2*
 CROTEAU LESPERRON UNIX
 JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 37*

GTPI 2732

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

Num.Reg #: HOCANM121251403 aAa: 342516 DMS:
 Nacimiento: 12/03/2022 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-25
Leche lbs 575	Grasa lbs 39			Grasa % +0.06	Proteína lbs 21
NM\$ 163	CM\$ 168			FM\$ 151	GM\$ 150
Eficiencia de Conversión 88	IR 29			Comida Ahorrada -154	Eficiencia Metano 100
					Proteína % +0.01
					DWP\$ 7

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 92

Vida Productiva	-0.5	Inmunidad crías	96
Células Somáticas	3.03	Tasa Preñez Vacas	-0.6
Fertilidad de las Hijas	-1.1	Tasa Preñez Novillas	0.6
Durabilidad	-2.0	Facilidad de Parto	2.4% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.7% 60% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.5%

TIPO HAUSA-G / 04-25

PTAT	1.28	Estruct. y Capacidad	0.77
Compuesto Ubres	0.55	Estruct. Lechera	1.28
Compuesto Patas	0.38		

Estatura			Alta	+0.86
Fortaleza			Fuerte	+1.26
Profundidad Corporal			Profunda	+1.67
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.49
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.35
Anchura Grupa			Ancha	+1.34
Patas Vista Lateral			Curvas	+1.02
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.30
Ángulo Podal			Profundo	+0.53
Colocación de las Patas			Correcta	+0.63
Inserción Anterior			Fuerte	+0.66
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.67
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+1.77
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.50
Profundidad Ubre			Profunda	-0.96
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-0.07
Longitud de Pezones			Largos	+0.80
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.34



JACOBS LAMBDA BRIAR
DAM



JACOBS LAMBDA BRIAR
DAM



JACOBS UNIX BRILLANT
GRANDDAM