



HIGHERRANSOM ANGLE
 FEPRO PERFECT LINDOR VG-88-4YR-CAN
 SIEMERS RENGD PERFECT
 FEPRO CRUSHTIME LUCKY VG-85-2YR-CAN 5*
 COL DG CRUSHTIME
 FEPRO KINGROYAL LIQUEUR VG-85-2YR-CAN 1*

GTPI 2811

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

Num.Reg #: HOCANM14259766 aAa: 234165 DMS:
 Nacimiento: 01/12/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-26	
Leche lbs	Grasa lbs			Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
255	46			+0.13	27	+0.07
NM\$ 141	CM\$ 165			FM\$ 80	GM\$ 136	DWP\$ 295
Eficiencia de Conversión	IR			Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño
103	86			-224	101	7.15

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 100

Vida Productiva	-1.1	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	3.12	Tasa Preñez Vacas	-0.8
Fertilidad de las Hijas	-1.6	Tasa Preñez Novillas	1.5
Durabilidad	-4.9	Facilidad de Parto	1.7% 77% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	1.3% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.2%

TIPO

HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.60	Estruct. y Capacidad	0.85
Compuesto Ubres	0.50	Estruct. Lechera	1.33
Compuesto Patas	1.47		

Estatura			Alta	+1.90
Fortaleza			Fuerte	+1.00
Profundidad Corporal			Profunda	+1.49
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.55
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.28
Anchura Grupa			Ancha	+1.79
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.42
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+2.21
Ángulo Podal			Profundo	+1.03
Colocación de las Patas			Correcta	+1.69
Inserción Anterior			Fuerte	+0.85
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.11
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+1.33
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.96
Profundidad Ubre			Recogida	+0.37
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.59
Longitud de Pezones			Largos	+0.53
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.46



FEPRO PERFECT LINDOR
DAM



FEPRO PERFECT LINDOR
DAM



BLONDIN TJR BOMBERO MAPLE
FOURTH DAM