



HIGHERRANSOM ANGLE
FEPRO PARFECT LINDOR VG-87-4YR-CAN
SIEMERS RENGD PERFECT
FEPRO CRUSHTIME LUCKY VG-85-2YR-CAN 5*
COL DG CRUSHTIME
FEPRO KINGROYAL LIQUEUR VG-85-2YR-CAN 1*

GTPI 2775													
TD	TR	TL	TY	MWT TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Num.Reg #: HOCANM14259889						aAa: 342156			DMS:				
Nacimiento: 03/09/2023						Kappa Caseina: AB			Beta Caseina: A2A2				
PRODUCCION		G Rebaños		G Hijas		81% Rep.			CDCB-G / 12-25				
Leche lbs 404		Grasa lbs 39		Grasa % +0.08		Proteína lbs 17			Proteína % +0.01				
NM\$ 148		CM\$ 153		FM\$ 133		GM\$ 115			DWP\$ 2				
Eficiencia de Conversión 88		IR -9		Comida Ahorrada -103		Eficiencia Metano 103			Velocidad Ordeño 7.44				

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 96	
Vida Productiva		-0.5	Inmunidad crías 96
Células Somáticas		3.06	Tasa Preñez Vacas -2.1
Fertilidad de las Hijas		-2.5	Tasa Preñez Novillas 1.4
Durabilidad		-3.1	Facilidad de Parto 1.8% 78% Rep.
Durabilidad Novillas		-0.1	Facilidad de Parto de las Hijas 1.5% 60% Rep.
Indice de Fertilidad		-1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas 4.3%
			Crías de las Hijas que Nacen Muertas 4.1%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	HAUSA-G / 12-25	
PTAT			2.06	Estruct. y Capacidad	0.69
Compuesto Ubres			1.11	Estruct. Lechera	1.62
Compuesto Patas			1.16		

Estatura				Alta	+2.06
Fortaleza				Fuerte	+1.05
Profundidad Corporal				Profunda	+1.69
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+2.22
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.76
Anchura Grupa				Ancha	+2.16
Patas Vista Lateral				Curvas	+1.75
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.72
Ángulo Podal				Profundo	+0.50
Colocación de las Patas				Correcta	+1.60
Inserción Anterior				Fuerte	+1.50
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.03
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.06
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.06
Profundidad Ubre				Recogida	+0.93
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.56
Longitud de Pezones				Largos	+0.72
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.29



FEPRO PARFECT LINDOR
DAM



FEPRO PARFECT LINDOR
DAM



BLONDIN TJR BOMBERO MAPLE
FOURTH DAM