



AIR-OSA-EXEL AIRNET
 FROHLAND LAUTAMARA SUPERSTION EX-90-4E-CAN 1*
 CHARLESDALE SUPERSTITION
 COMESTAR LAUTAMA GOLDWYN VG-88-3YR-CAN 22*
 BRAEDALE GOLDWYN
 COMESTAR LAUTAMIE TITANIC VG-89-2YR-CAN 33*

GMACE LPI +2654 PRO\$ 713

RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Num.Reg #: HOCANM107922968 aAa: 231465 DMS: 234,345

Nacimiento: 07/13/2012 Kappa Caseína: Beta Caseína:

PRODUCCION 66 Rebaños 145 Hijas 92% Rep. GMACE 24*DEC

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
1310	10	-0.36	51	+0.06
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
99	104			

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 95

Vida en el Rebaño	98	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	101	Facilidad de Parto	99
Fertilidad Hijas	100	Facilidad Parto de las Hijas	106
Cond. Corporal	96	Velocidad Ordeño	90
Resist. Mastitis.	103	Temperamento	100
Persistencia de la lactación	98	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	97

TIPO 40 Rebaños 89 Hijas 87% Rep.

GMACE 24*DEC

Tipo	-4	Fortaleza Lechera	-1
Sistema Mamario	-3	Grupa	-3
Patas	-2		

Profundidad Ubre		Profunda	4P
Textura Ubre		Carnosa	-1
Ligamento Suspensor Medio		Débil	-1
Inserción Anterior		Débil	-2
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	4C
Altura Inserción Posterior		Baja	-5
Anchura Inserción Posterior		Ancha	2
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	3C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Bajo	0
Profundidad de Talón		Bajo	-4
Calidad de Hueso		Plano	4
Patas Vista Lateral		Curvas	3C
Patas Vista Posterior		Cerradas	-1
Estatura		Alta	1A
Anchura de Pecho		Estrecha	-3
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-2
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo		Débil	-6
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	1B
Anchura de Grupa		Ancha	1



COMESTAR LAUTAMA GOLDWYN
 GRANDDAM