



VOGUE A2P2-PP  
 DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P VG-88-3YR-CAN  
 FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 1\*  
 OCD ERASER ZIPIT-P  
 DREWHOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-4E-CAN 4\*

**GTPI 2585**

TD TM TR TL TY PP MWT TV 96%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14213332 aAa: 324156 DMS: 135,123  
 Nacimiento: 12/03/2021 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	81% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	552	Grasa lbs	68	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.16	34	+0.06
NM\$	449	CM\$	461	FM\$	GM\$	DWP\$
				363	433	391
Eficiencia de Conversión	153	IR	-16	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				-102	103	

**SALUD Y FERTILIDAD** **Inmunidad 94**

Vida Productiva	0.9	Inmunidad de los terneros	99
SCS	2.86	Tasa Preñez Vacas	-0.4
Tasa de preñez de las hijas	-1.2	Tasa Preñez Novillas	-0.5
Supervivencia	-3.2	Facilidad del Parto	2.0% 62% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad del Parto - Hijas	2.0% 61% Conf.
Índice de Fertilidad	-1.0	Nacen Muertas	5.9%
		Hijas con crías muertas	7.0%

**CONFORMACIÓN** HAUSA-G / 04-24

	G Hatos	G Hijas	79% Conf.		
PTA Tipo		2.01	Compuesto Corporal		0.78
Compuesto de Ubres		2.16	Compuesto Lechero		0.55
Compuesto de Patas y Pezuñas		0.88			

Estatura				Alta	+0.97
Fortaleza				Fuerte	+0.84
Prof. Corporal				Profunda	+0.84
Forma Lechera				Angular	+0.86
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+0.24
Amplitud de Grupa				Ancha	+1.69
Vista Lat. P. Traseras				Curvas	+0.04
Patras Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+1.23
Ang. Talón				Alto	+1.28
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.94
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+2.98
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.58
Altura Ubre Trasera				Alta	+2.74
Ligamento Central				Fuerte	+1.11
Prof. Ubre				Poco Profundo	+1.68
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+0.49
Longitud de Pezones				Cortos	-0.10
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+0.60



DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P

DAM