



CROTEAU LESPERRON UNIX
 QUALITY SOLOMON LUSTFUL VG-88-3YR-CAN
 WALNUTLAWN SOLOMON
 BOSDALE GOLD LUSTER EX-94-5YR-CAN 7*
 BRAEDALE GOLDWYN
 BOSDALE DUNDEE LUSTRE EX-91-6YR-CAN 6*



QUALITY SOLOMON LUSTFUL
DAM



QUALITY SOLOMON LUSTFUL
DAM



IDEE LUSTRE
FIFTH DAM

GTPI 2149

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

Num.Reg #: HOCANM13015835 aAa: 234156 DMS: 123,135
 Nacimiento: 04/04/2018 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		168 Rebaños	386 Hijas	94% Rep.	MACE-G / 04-25				
Leche lbs	-212	Grasa lbs	-23	Grasa %	-0.05	Proteína lbs	-18	Proteína %	-0.04
NM\$	-477	CM\$	-492	FM\$	-440	GM\$	-470	DWP\$	-614
Eficiencia de Conversión	-114	IR	56	Comida Ahorrada	-311	Eficiencia Metano	99		

Media de Producción Leche **25,722 lbs** Grasa **1,036 lbs** Proteína **815 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **90**

Vida Productiva	-3.1	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.95	Tasa Preñez Vacas	-1.5
Fertilidad de las Hijas	-0.1	Tasa Preñez Novillas	-0.3
Durabilidad	-5.5	Facilidad de Parto	2.5% 88% Rep.
Durabilidad Novillas	1.3	Facilidad de Parto de las Hijas	3.4% 78% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.0%

TIPO 90 Rebaños 159 Hijas 92% Rep. MACE / 04-25

PTAT	1.36	Estruct. y Capacidad	1.57
Compuesto Ubres	0.78	Estruct. Lechera	1.70
Compuesto Patas	-0.84		

Estatura			Alta	+2.37
Fortaleza			Fuerte	+1.66
Profundidad Corporal			Profunda	+2.11
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.57
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.56
Anchura Grupa			Ancha	+2.35
Patas Vista Lateral			Curvas	+1.67
Patas Vista Posterior			Cerradas	-0.66
Ángulo Podal			Profundo	+0.32
Colocación de las Patas			Atrás	-0.14
Inserción Anterior			Fuerte	+1.31
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.35
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+1.52
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.80
Profundidad Ubre			Recogida	+0.65
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.12
Longitud de Pezones			Largos	+0.39
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.81