



3STAR OH RANGER RED
 MCINTOSH CALMAC SPRTACUS LUCKY VG-85-2YR-CAN
 K-STYLE TARINO SPARTACUS
 COMESTAR LAUMABEE BRENNAN VG-85-3YR-CAN
 WELCOME-TEL BRENNAN 3158
 COMESTAR LAUMAY JEDI GP-83-2YR-CAN 9*

GTPI 2829

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

Reg. #: HOCANM14335982

aAa: 423561

DMS:

Nacimiento: 12/27/2021

Caseina Kappa: BB

Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	588	Grasa lbs	68	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.16	44	+0.09
NM\$	705	CM\$	721	FM\$	GM\$	DWP\$
				578	658	677
Eficiencia de Conversión	165	IR	52	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				-153	105	

SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad 108

Vida Productiva	4.3	Inmunidad de los terneros	109
SCS	2.90	Tasa Preñez Vacas	1.6
Tasa de preñez de las hijas	-0.1	Tasa Preñez Novillas	4.4
Supervivencia	2.2	Facilidad del Parto	2.2% 62% Conf.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad del Parto - Hijas	2.4% 60% Conf.
Índice de Fertilidad	0.9	Nacen Muertas	5.5%
		Hijas con crías muertas	5.1%

CONFORMACIÓN

G Hatos G Hijas 78% Conf.

HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	2.33	Compuesto Corporal	0.67
Compuesto de Ubres	2.11	Compuesto Lechero	1.04
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.09		

Estatura		Alta	+1.58
Fortaleza		Fuerte	+0.92
Prof. Corporal		Profunda	+0.94
Forma Lechera		Angular	+1.20
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-0.45
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.78
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.18
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+1.50
Ang. Talón		Alto	+1.34
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.30
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+3.02
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.67
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.50
Ligamento Central		Fuerte	+0.49
Prof. Ubre		Poco Profundo	+2.35
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.24
Longitud de Pezones		Cortos	-0.36
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.51

-2 -1 0 1 2