



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 %	+0.16	Proteína lbs	44
NM\$	705	CM\$	721	FM\$	578	GM\$	658
Proteína %	+0.09	DWP\$	677				
Eficiencia de Conversión	165	IR	52	Comida Ahorrada	-153	Eficiencia Metano	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