



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	
Num.Reg #:						HOCANM14335982	aAa:			423561	DMS:				
Nacimiento:						12/27/2021	Kappa Caseina:			BB	Beta Caseina:				A1A2

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

SALUD Y REPRODUCCIÓN

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	108
Vida Productiva	4.3	Inmunidad crías	109
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas	1.6
Fertilidad de las Hijas	-0.1	Tasa Preñez Novillas	4.4
Durabilidad	2.2	Facilidad de Parto	2.2% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 60% Rep.
Indice de Fertilidad	0.9	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.1%

TIPO

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-24	
PTAT	2.33	Estruct. y Capacidad	0.67		
Compuesto Ubres	2.11	Estruct. Lechera	1.04		
Compuesto Patas	1.09				

Estatura				Alta	+1.58
Fortaleza				Fuerte	+0.92
Profundidad Corporal				Profunda	+0.94
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.20
Ángulo de Grupa				Isq. Altos	-0.45
Anchura Grupa				Ancha	+0.78
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.18
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.50
Ángulo Podal				Profundo	+1.34
Colocación de las Patas				Correcta	+1.30
Inserción Anterior				Fuerte	+3.02
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.67
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.50
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.49
Profundidad Ubre				Recogida	+2.35
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.24
Longitud de Pezones				Cortos	-0.36
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.51