











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

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Num.Reg #: HOCANM14335982 aAa: 423561

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 Conversiòn 165	IR 52	Comida Ahorrada -153	Eficiencia Metano 105				

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 108	
Vida Productiva	4.3	Inmunidad crias	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 Muerta	as 5.5%	
		Crías de las Hijas que Nacen Mu	ertas 5.1%	

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

Fatatura					A Ita	. 1 50
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
	-2	-1 () 1		2	