Eficiencia Metano

105

HAUSA-G / 04-24





Eficiencia de

Conversiòn

154







3STAR OH RANGER RED

WILDER SOLERO VG-87-2YR-DEU WILDER MARK *RC SUNSCHEIN VG-86-3YR-DEU

SILVERRIDGE V IMAX

IR

-102

TIPO G Rebaños G Hijas 77% Rep.

WIL SOPRO

GTPI 2740 TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Num.Reg #: HODEUM542202550 DMS: aAa: 423651 Nacimiento: 03/27/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1 CDCB-G / 04-24 PRODUCCION G Rebaños G Hijas Leche lbs Grasa lbs Grasa % Proteína lbs Proteína % 1330 46 -0.02 49 +0.03 NM\$ 663 CM\$ 671 FM\$ 614 GM\$ 578 DWP\$ 694

Comida Ahorrada

SALUD Y REPRODUCCIÓN			lmmuni	ty 106
Vida Productiva	4.7	Inmunidad crias	10	6
Células Somáticas	2.82	Tasa Preñez Vacas	-0.	.7
Fertilidad de las Hijas	-1.0	Tasa Preñez Novillas	1.0	0
Durabilidad	1.8	Facilidad de Parto	2.4%	62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.3%	60% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.3	Crías del Toro que Nacen Muerta	<u>'</u>	
		Crías de las Hijas que Nacen Mu		

PTAT	2.28	Estruct. y Capacidad	0.84	4
Compuesto Ubres	2.10	Estruct. Lechera	1.14	4
Compuesto Patas	1.10			
Estatura			Alta	+1.67
Fortaleza			Fuerte	+0.99
Profundidad Corporal			Profunda	+0.96
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.36
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.94
Anchura Grupa			Ancha	+1.78
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.62
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.40
Ángulo Podal			Profundo	+1.10
Colocación de las Patas			Correcta	+1.40
Inserción Anterior			Fuerte	+2.55
Altura Inserción Posterior			Alta	+3.03
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.89
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.30
Profundidad Ubre			Recogida	+1.59
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.87
Longitud de Pezones			Cortos	-0.95
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.67
	-2	-1 0 1	2	