

HILMAR BOSA

MATCREST RENEGADE 9826

S-S-I PR RENEGADE

MATCREST BLOWTORCH 1641 VG-86-2YR-USA

SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH
T-SPRUCE RACER 8686 VG-85-3YR-USA

GTPI 3207						
TD TR TL TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3F F	HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				
Reg. #: HO840M3235343033		123651	DMS: 345,135			
Nacimiento: 08/25/2021		па Карра: ВВ	Caseina Beta: A1A2			
PRODUCCIÓN G Hatos G Hijas 82% Conf. CDCB-C						
Leche lbs 1011	Grasa lbs 73	Grasa % +0.11	Proteina lbs 38	Proteina % +0.02		
NM\$ 588	CM\$ 601	FM\$ 558	GM\$ 591	DWP\$ 599		
Eficiencia de Conversiòn 188	IR 20	Comida Ahorrada -91	Eficiencia Metano 101	Milking Speed 6.94		

SALUD Y FERTILIDAD				Inmunidad 100
Vida Productiva	2.5	Inmunidad de los terneros	93	
SCS	2.88	Tasa Preñez Vacas	1.8	
Tasa de preñez de las hijas	0.7	Tasa Preñez Novillas	2.0	
Supervivencia	-1.6	Facilidad del Parto	2.4% 90% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad del Parto - Hijas	1.8% 71% Conf.	
Índice de Fertilidad	1.4	Nacen Muertas	4.5%	
		Hijas con crías muertas	3.9%	

CIÓN G Hatos G Hijas 80% Conf.						
1.32	Compuesto Corporal	0.44				
1.27	Compuesto Lechero	0.49				
0.65						
		Alta	+0.94			
		Fuerte	+0.58			
		Profunda	+0.64			
		Angular	+0.76			
		Isquiones Altos	-0.05			
		Ancha	+0.66			
	1.27	1.27 Compuesto Lechero	1.27 Compuesto Lechero 0.49 O.65 Alta Fuerte Profunda Angular Isquiones Altos			

1 Tol. Corporal						Tiolaliaa	10.01
Forma Lechera				I		Angular	+0.76
A. de la Grupa			1			Isquiones Altos	-0.05
Amplitud de Grupa						Ancha	+0.66
Vista Lat. P. Traseras						Rectas	-0.30
Patas Traseras, Vista de Atrás						Corvejónes Rectos	+0.87
Ang. Talón						Alto	+1.04
Compuesto de Patas y Pezuñas						Alto	+0.77
Inserción ubre Delantera						Fuerte	+1.54
Ancho Ubre Trasera						Ancha	+1.46
Altura Ubre Trasera						Alta	+1.44
Ligamento Central						Fuerte	+1.27
Prof. Ubre						Poco Profundo	+1.28
Posición Pezones Delanteros						Cerrados	+1.05
Longitud de Pezones						Largos	+0.29
Posición Pezones Traseros						Cerrados	+1.24
	-2	-1	0	1	2		