HAUSA-G / 12-24











PEAK POWERSTAR

T-SPRUCE PARFECT 16688 GP-83-3YR-USA

SIEMERS RENGD PARFECT

MERCEDES LIONEL LASS

MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL

ENDCO YODER L7933 9839 VG-86-6YR-USA

TIPO G Rebaños G Hijas 79% Rep.

G1P13168						
TD TR TL TY MW	T TV 99%-I				HH1F HH2F HH3F	HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Num.Reg #: HO840M3260815414		aA	a: 243615	DMS:		
Nacimiento: 04/1	Nacimiento: 04/11/2023 Kap		Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2		2	
PRODUCCION	G Rebaños	G Hijas 79% Rep.				CDCB-G / 12-24
Leche lbs Grasa lbs 1149 104			Grasa % <b>+0.22</b>	Proteína lbs <b>64</b>	Proteína % +0.10	
NM\$ 1	120	CM\$ 1	143	FM\$ 972	GM\$ 1089	DWP\$ <b>1250</b>
Eficiencia de 0 284		IR -187	7	Comida Ahorrada 106	Eficiencia Metano 97	

SALUD Y REPRODUCCIÓN				Immunity 107
Vida Productiva	5.8	Inmunidad crias	104	
Células Somáticas	2.68	Tasa Preñez Vacas	2.1	
Fertilidad de las Hijas	0.4	Tasa Preñez Novillas	4.3	
Durabilidad	1.9	Facilidad de Parto	<b>2.0%</b> 63% Rep.	
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.8%</b> 59% Rep.	
Indice de Fertilidad	2.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.3%	
		Crías de las Hijas que Nacen Muert	as <b>3.4</b> %	

PIAI	1.79	Estruct. y Capacidad	0.52	
Compuesto Ubres	1.59	Estruct. Lechera	1.00	
Compuesto Patas	0.64			
Estatura			Alta	+0.95
Fortaleza			Fuerte	+0.84
Profundidad Corporal			Profunda	+0.80
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.43
Ángulo de Grupa		1	Isq. Bajos	+0.13
Anchura Grupa			Ancha	+1.82
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.33
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.14
Ángulo Podal			Profundo	+0.59
Colocación de las Patas			Correcta	+0.71
Inserción Anterior			Fuerte	+1.81
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.83
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.70
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.02
Profundidad Ubre			Recogida	+0.87
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.32
Longitud de Pezones			Cortos	-0.20
Colocación Pezones Posteriores	-2	-1 0 1 2	Cerrados	+1.63