













## PROGENESIS MAHOMES

T-SPRUCE LIONEL 13196 GP-83-3YR-USA DOM

MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL T-SPRUCE SAMURI 6347

OCD SPRING SAMURI

MERCEDES TS 9539 GP-82-3YR-USA

## GPA LPI +3529 PRO\$ 2457

## DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

Reg. #: HO840M3234732030 aAa: 423561 DMS: 135,561 Nacimiento: 11/19/2021 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas 82% Co	GPA 25*AUG		
Leche kg 734	Grasa kg <b>83</b>	Grasa % +0.46	Proteina kg <b>57</b>	Proteina % +0.28
Rapidez en el Ordeñe <b>98</b>	Temperamento Lechero 99	Eficiencia Metano 102	Eficiencia de Conversiòn <b>104</b>	RMC 106

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	106
Vida en el Hato	105	Inmunidad de los terneros	105
SCS	103	Habilidad al Parto	108
Fertilidad de la Hija	109	Habilidad de las Hijas al Parto	106
Puntaje de Condición Corporal 100		Resistencia a Enfermedades Metabólicas	
Resistencia a Mastitis	103	Calf Health	95
Persistencia de la lactación	100		

CONFORMACIÓN G H	atos G Hij	as 79%	Conf.		(	GPA 25*AUG
Conformación		1	Forta	leza Lechera		1
Sistema Mamario		2	Grup	a		-2
Patas y Pezuñas		0				
D ( ) !!					5 ( )	
Prof. Ubre					Profunda	2P
Textura de la Ubre					Carnosa	-2
Soporte Central					Débil	-1
Inserción ubre Delantera					Fuerte	1
Posición Pezones Delanteros					Abiertos	2A
Ancho Ubre Trasera					Ancha	7
Altura Ubre Trasera					Alta	5
Posición Pezones Traseros					Abiertos	0
Largo de los Pezones					Cortos	3C
Ang. Talón					Bajo	-6
Profundidad de la Pezuña					Poco Profun	da <b>-3</b>
Calidad del Hueso					Plano	4
Vista Lat. P. Traseras					Curvas	4C
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes I	Metidos -2
Estatura					Baja	4B
Ancho del Pecho					Ancho	1
Prof. Corporal					Poco Profun	do <b>-2</b>
Capacidad láctea					Angular	1
Fuerza del Lomo					Débil	-3
A. de la Grupa					Isquiones Alt	tos 0
Ancho de los Isquiones					Ancho	1
	-1	10 -5	0	5	10	