



WINSTAR GRAZIANO  
 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

**GTPI 2998**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3234732110 aAa: 432561 AVM: 135,345  
 Nasc: 12/25/2021 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	82% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leite lbs <b>294</b>	Gordura lbs <b>117</b>			Gordura % <b>+0.41</b>	Proteína lbs <b>51</b>
NM\$ <b>1047</b>	CM\$ <b>1078</b>			FM\$ <b>838</b>	GM\$ <b>1031</b>
Proteína % <b>+0.16</b>				Economia Alimentar <b>45</b>	Proteína % <b>+0.16</b>
DM\$ <b>1054</b>				Eficiência em Metano <b>95</b>	
Eficiência Alimentar <b>275</b>	RFI <b>20</b>				

**SAÚDE e REPRODUÇÃO**

Immunity 106

Vida Produtiva	<b>5.1</b>	Imunidade das Vitelas	<b>102</b>
C.S.	<b>2.63</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>2.9</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>0.7</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>1.7</b>
Sobrevivência	<b>2.4</b>	Facilidade de Parto	<b>1.8%</b> 86% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>0.6</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>2.0%</b> 70% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>2.0</b>	Mortalidade das Crias	<b>5.1%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>3.9%</b>

**CONFORMAÇÃO**

G Rebanhos G Filhas 81% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	<b>0.17</b>	Composto Corporal	<b>-0.43</b>
Úbere Comp.	<b>0.52</b>	Composto Leiteiro	<b>-0.54</b>
P&P Comp.	<b>-0.14</b>		

Estatura		Baixa	<b>-0.21</b>
Força		Debil	<b>-0.37</b>
Profundidade de Corpo		Raso	<b>-0.79</b>
Angulosidade		Costelas Abertas	<b>+0.11</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	<b>-0.37</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+0.01</b>
Pernas Vistas de Lado		Retas	<b>-0.42</b>
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	<b>-0.22</b>
Ângulo Casco		Forte	<b>+0.06</b>
P&P Pontuação		Baixa	<b>-0.17</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+1.10</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+0.33</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+0.68</b>
Lig. Médio		Fraco	<b>-1.02</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+0.55</b>
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	<b>+0.11</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	<b>-0.05</b>
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	<b>-0.10</b>