

JERSEY**JX FARIA BROTHERS CT {4}-ET****JX FARIA BROTHERS FUTURE {3}-ET vs JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}****SEMEX**
Genética Para Vida[®]**Recessivo:**

--

AAA: 426315**Código:** JE840M3144724504**DMS:** 345**Kappa Caseína:** BB**Registro:** --**Haplotipos**

JH1F,JNSF

Beta Caseína: A1A2**Código NAAB:** 0200JE01168**Grupo:** PROVEN,RELEASED**Nascimento:** 2017/10/21**60 TPI****Saúde Fertilidade**

| | | | | | |
|----------------|-------------|-------------------------|-------------|---------------------|-------------|
| Vida Produtiva | 2.0 | Score Células Somáticas | 2.85 | Taxa Prenhes Filhas | -0.9 |
| Sobrevivência | -1.0 | | | | |

Produção**CDCB-G / 04-25**

| | | | | | |
|-------------------|------------|---------------------|--------------|---------------------------|--------------|
| PTA Leite | 436 | PTA Gordura | -10 | PTA % Gordura | -0.16 |
| PTA Proteína | 3 | PTA % Proteína | -0.07 | Mérito Líquido | 53 |
| Mérito Queijo | 42 | Mérito Fluido | 82 | Mérito Pastejo | 15 |
| Filhas (Produção) | 59 | Rebanhos (Produção) | 4 | Leite lbs | 17349 |
| Gordura lbs | 872 | Proteína lbs | 668 | Produção (Repetibilidade) | 92 |

Conformação**AJCA-G / 04-25**

| | | | | | |
|-----------------------|-----------|----------------|--------------|-----------------|----------|
| PTAT (Repetibilidade) | 81 | PTA Tipo | -0.20 | Rebanhos (Tipo) | 1 |
| Filhas (Tipo) | 2 | Composto Úbere | 16.00 | | |

| | | | |
|------------------------------|--|----------------|--------------|
| Estatura | | Baixa | -0,80 |
| Força | | Débil | -0,40 |
| Forma Leiteira | | Baixa | -0,20 |
| Ângulo Casco | | Fraco | -0,60 |
| Pernas Vistas de Lado | | Curvas | +0,80 |
| Ângulo de Garupa | | Ísquios Baixos | +0,70 |
| Largura Garupa | | Estreita | -0,10 |
| Inserção Úbere Anterior | | Forte | +0,50 |
| Altura Úbere Posterior | | Alta | +0,70 |
| Largura Úbere Posterior | | Larga | +0,20 |
| Lig. Médio | | Baixa | -0,40 |
| Profundidade Úbere | | Normal | +0 |
| Coloc. Tetos Ant. | | Abertos | -0,10 |
| Coloc. Tetos Post. | | Abertos | -0,50 |
| Comprimento Tetos Anteriores | | Longos | +0,10 |