



**JEDI**  
7H013250

**HOUS3123886035**  
S-S-I Montross Jedi-ET  
\*TR TP TC TV TL



**WORLD WIDE SIRES, LTD.**  
YOUR FOUNDATION...YOUR FUTURE

Genómico

BALANCED



PRODUCTIONMAXX

ROBOMAXX

OPTIFEED

SEXED ULTRA

2018  
//25

**PEDIGREE**

(Montross X Supersire X Bookem)

Nasceu a: 11/05/2014

Beta-Caseína: A1A2 K-Caseína: BB

Pai: Bacon-Hill Montross-ET

Mãe: S-S-I Supersire Miri 8679-ET VG-89

Produção: Idade 2 anos - 3 ordenhas - 365 Dias

Leite 18,057kg - Gord,% 3,5 - (636kg) - Prot,% 3,1 - (560kg)

**ÍNDICES DE PRODUÇÃO**

PTA Leite (lbs)	2624
PTA Proteína (lbs)	88
PTA Proteína (%)	0,02
PTA Gordura (lbs)	76
PTA Gordura (%)	-0,08
Repetibilidade (%)	80
Filhas/Explorações	0/0

**ÍNDICES MORFOLÓGICOS**

Tipo	2,06
Úbere	1,71
Patas	1,35
Cap, Corporal	0,86
Composição Leiteira	1,95
Repetibilidade (%)	79
Filhas/Explorações	0/0



S-S-I Supersire Miri 8679-ET (Mãe)

**Pontos fortes:**

>> Produção Elevada, Úberes muito bons, Vacas Balanceadas, Elevada Conversão Alimentar, Elevados Índices de Saúde e Fertilidade. Excelente Pai de Reprodutores, Kappa Caseína BB.

Hilmar-D  
Jedi 10296-ET  
(Filha)



**CARACTERES DE GESTÃO**

		Rept,
Dificuldade parto serviço touro	8,4 (Média)	98%
Dificuldade parto das filhas	4,1 (Baixa)	68%
Duração da Gestação	-2,5 (Curta)	70%
% Nados mortos (Pai)	8,0 (Média)	95%
% Nados mortos (Mãe)	5,4 (Baixa)	63%
Longevidade	7,5 (Alta)	
Vacas que saem vivas da exploração	1,0 (Média)	61%
Células Somáticas	2,94 (Desejável)	

**ÍNDICES**

TPI	2821
Lucro \$ (Net Merit)	888 (Elevada)
Eficiência Alimentar	209 (Elevada)
(WT\$) Saúde e Bem-Estar	-93 (Baixa)
(DWP\$) Produção, Longevidade, Fertilidade, Saúde e Bem-Estar	951 (Elevada)

**FERTILIDADE DAS FILHAS**

Índice de Fertilidade	2,9 (Alta)
Taxa de Fertilidade das Filhas	2,7 (Alta) 74%
Taxa de Conceção das Novilhas	1,8 (Alta) 69%
Taxa de Conceção das Vacas em Lactação	4,8 (Alta) 73%

**FERTILIDADE DO TOURO**

Taxa de Conceção do Touro	2,5 (Alta) 97%
---------------------------	----------------

**SAÚDE E BEM-ESTAR → WT**

		Rept,
Mamites	87 (Alta)	62%
Laminites	100 (Média)	60%
Retenção de Placenta	104 (Baixa)	59%
Cetoses	100 (Média)	58%
Metrites	106 (Baixa)	59%
Deslocamento de Abomaso	96 (Média)	59%

**DESCRIÇÃO**

		-2	-1	0	1	2	
PTAT	Baixo					»2,06	Alto
ESTATURA	Pequena					1,23	Grande
FORÇA	Estreita					1,50	Larga
PROFUNDIDADE CORPORAL	Pouco Profunda					1,29	Profunda
ANGULARIDADE	Carnuda					1,43	Angulosa
LARGURA DA GARUPA	Estreita					0,38	Larga
INCLINAÇÃO DA GARUPA	Isquios Elevados					0,40	Inclinado
MEMBROS POST (V LATERAL)	Rectos	«2,22					Curvos
MEMBROS POST (V TRÁS)	Juntos					1,36	Afastados
ÂNGULO DE PÉ	Talão Fraco					1,93	Talão Profundo
COMPOSIÇÃO PERNAS E PÉS	Fraco					1,44	Forte
INSERÇÃO DO ÚBERE ANTERIOR	Cortada					1,81	Bem Inserida
INSERÇÃO POSTERIOR DO ÚBERE	Baixa					»2,96	Alta
LARGURA POSTERIOR DO ÚBERE	Estreita					»2,72	Larga
LIGAMENTO SUSPENSOR DO ÚBERE	Fraco					1,00	Forte
PROFUNDIDADE DO ÚBERE	Abaixo Corvilhão					0,77	Acima Corvilhão
COLOCAÇÃO DOS TETOS ANTERIORES	Abertos					0,36	Convergentes
COLOCAÇÃO DOS TETOS POSTERIORES	Abertos					0,52	Convergentes
COMPRIMENTO DOS TETOS	Curtos					0,33	Longos