



# CROSS

## 014H014177

HOUS3132379756  
CAM-BING SOLOMON CROSS

\*TR TP TC TY TV TL TD



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

Genômico

WELLNESS

TYPEMAXX



2020

//15

### PEDIGREE

(SOLOMON X MERIDIAN X G W ATWOOD)

Nasceu a: 08/07/2016

Beta-Caseína: A2A2 Kappa-Caseína: AA

Pai: WALNUTLAWN SOLOMON

Mãe: CAM-BING MERIDIAN CROWN-ET VG-85

Produção: Idade 2 anos e 03 meses - 2 ordenhas - 308 Dias Leite 10.582kg - Gord. % 4,2 - (445kg) - Prot. % 2,7 - (290kg)

### TIPO

Tipo	3,90
Úbere	2,80
Composto Pernas e Pés	2,14
Composto Corporal	2,45
Composto Leiteiro	2,83
Tipo Rep. %	79
Filhas /Explorações	0 / 0

### CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Facil. Parto do Touro /Rep. %	8,2 / 82
Facil. Parto da Filha /Rep. %	5,4 / 67
Gestação Duração /Rel. %	1,0 / 74
Idade do Primeiro Parto /Rel. %	-0,1 / 70
Nados Mortos Touro /Rep. %	7,0 / 68
Nados Mortos Filhas /Rep. %	5,8 / 63
Vida Produtiva /Rep. %	1,1 / 75
Longevidade /Rep. %	-1,9 / 69
CCS /Rep. %	2,83 / 77
Velocidade da Ordenha /Rep. %	99 / 79

### FERTILIDADE DAS FILHAS

Índice de Fertilidade	-0,7
Taxa Prenhez Filhas /Rep. %	-1,0 / 75
Taxa de Conceção das Novilhas /Rel. %	0,4 / 71
Taxa de Conceção das Vacas /Rel. %	-0,6 / 75

### FERTILIDADE DO TOURO

Fertilidade do Touro /Rel %	1,7 / 85
-----------------------------	----------

### ÍNDICES

TPI	2133
Mérito Líquido\$	247
Mérito em Queijo\$	238
Índice de Eficiência Alimentar	17
Índice de Saúde e Produção (ISP\$)\$	486
Índice de Saúde (IS\$)	141
Saúde/Sobrevivência das Vitelas\$	78

### PRODUÇÃO

Leite lbs	503
Proteína lbs	7
Proteína %	-0,03
Gordura lbs	34
Gordura %	0,06
Produção Rep. %	79
Filhas /Explorações	0 / 0



MGD MISS CASHMERE ATW CHANEL-ET (Mãe)

### Pontos fortes:

>> Saúde, Conformação, Show, Beta-Caseína A2A2.

### CARACTERÍSTICAS DE SAÚDE

	CDCB	ZOETIS
Mastite /Rep. %	1,3 / 70	112 / 43
Laminite /Rep. %		102 / 43
Retenção de Placenta /Rep. %	0,1 / 56	98 / 42
Cetose /Rep. %	-0,2 / 53	90 / 42
Metrite /Rep. %	0,1 / 57	92 / 41
Torção do Abomaso /Rep. %	-0,5 / 54	92 / 42
Hypocalcemia/Milk Fever /Rel. %	-0,1 / 42	
Resistência à Doença Respiratória das Vitelas /Rel. %		111 / 29
Resistência às Diarreias das Vitelas /Rel. %		107 / 31
Sobrevivência das Vitelas /Rel. %		111 / 35

### DESCRIÇÃO

		-2	-1	0	1	2	
ESTATURA	Baixa					»	4,02 Alta
FORÇA	Fraca					»	2,88 Forte
PROFUNDIDADE CORPORAL	Pouco Profunda					»	3,29 Profunda
ANGULARIDADE	Carnuda					»	2,70 Angulosa
LARGURA DA GARUPA	Estreita					»	2,71 Larga
ÂNGULO DA GARUPA	Isquiões Altos					»	1,03 Isquiões Baixos
PERNAS VISTAS DE LADO	Retas					»	-0,45 Curvas
PERNAS VISTAS DE TRÁS	Fechadas					»	2,49 Paralelas
ÂNGULO DO PÉ	Baixo					»	2,95 Alto
INDEX PERNAS E PÉS	Baixo					»	2,80 Alto
INSERÇÃO DO ÚBERE ANTERIOR	Fraca					»	4,38 Forte
ALTURA DO ÚBERE POSTERIOR	Baixa					»	3,78 Alta
LARGURA DO ÚBERE POSTERIOR	Estreita					»	3,48 Larga
LIGAMENTO SUSPENSOR	Fraco					»	2,86 Forte
PROFUNDIDADE DO ÚBERE	Profundo					»	3,25 Raso
COLOCAÇÃO TETOS ANTERIORES	Abertos					»	2,75 Fechados
COLOCAÇÃO TETOS POSTERIORES	Abertos					»	2,42 Fechados
COMPRIMENTO DOS TETOS	Curtos					»	-0,23 Compridos