

# REMINGTON

## 7H013461 HO840003129016181

Nascimento: May 11, 2015  
Beta caseína: A1A2  
K caseína: AB  
CED: 10.0%  
aAa: 453



S-S-I AICON REMINGTON-ET TR TP TC TY TV TL TD HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

AICON X SUPERSIRE X BOOKEM

Pai: LAMBRECHT SHAW AICON-ET  
Mãe: S-S-I SUPRSIRE MIRI 8679-ET EX-90  
3-04 3X 365D 20,203 kgM 3.5% 704 kgF 3.1% 617 kgP  
Avô materno: SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET

Média das Filhas:  
12899kgM 498kgF 3.90%F 402kgP 3.10%P



DAM S-S-I Supersire Miri 8679-ET



MGD S-S-I Bookem Modesto 7269-ET

### ÍNDICES

TPI	2288
NM\$	305
CM\$	309
Índice de Eficiência Alimentar	81
Feed Saved	158
HHP\$	349
Índice de Saúde e Produção (ISP\$)	327
Índice de Saúde (IS\$)	86
CW\$	-29

### PRODUÇÃO

Leite	758
Proteína	23
Proteína (%)	0.00
Gordura	15
Gordura (%)	-0.05
Produção Rep. %	99
Filhas/Explorações	2999/251

### TIPO

Tipo	0.84
Úbere	0.92
Composto Pernas e Pés	-0.24
Composto Corporal	-0.96
Composto Leiteiro	0.14
Tipo Rep. %	94
Filhas/Explorações	134/47

### FERTILIDADE DAS FILHAS

Índice de Fertilidade/Rep. %	0.6
Taxa Prenhez Filhas/Rep. %	0.3/97
Taxa de Conceção das Novilhas/Rep. %	0.4/95
Taxa de Conceção das Vacas/Rep. %	2.1/97

### FERTILIDADE DO TOURO

SCR/Rep. %

### CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

F. P. Touro/Rep. %	1.9/98
F. P. Filha/Rep. %	2.3/94
Gestation Length/Rep. %	-0.5/99
Idade ao Primeiro Parto/Rep. %	1.0/94
Nados Mortos Touro/Rep. %	5.0/95
Nados Mortos Filhas/Rep. %	5.1/95
Vida Produtiva/Rep. %	1.0/96
Longevidade/Rep. %	-2.4/86
Desperdício Alimentar/Rep. %	-13/30
CCS/Rep. %	2.78/99
Vel. Ordenha/Rep. %	90/79

### CDCB/HA TYPE TRAITS

Estatura	pequena	-0.06	grande
Robustez	estreita	-0.44	robusta
Profundidade Corporal	pouco profunda	-0.32	profunda
Carácter Leiteiro	carnuda	1.26	angulosa
Largura da Garupa	estreita	-0.05	larga
Inclinação da Bacia	isquiones elevados	-0.74	inclinado
Membros Post (v lateral)	rectos	0.73	curvos
Vista traseira das patas	tortas	-0.48	direito
Angulo de Pé	talão fraco	0.13	talão profundo
Resultado de pés e pernas	baixo	-0.17	alto
Inserção do Úbere Anterior	cortada	0.75	bem inserida
Inserção Posterior do Úbere	baixa	1.58	alta
Largura do Úbere Posterior	estreita	1.54	larga
Ligamento Suspensor	s/ligamento	0.17	bem definido
Profundidade do Úbere	profunda	0.15	pouco profunda
Colocação Tetos Anteriores	abertos	0.13	juntos
Colocação Tetos Posteriores	abertos	0.38	juntos
Comprimento dos Tetos	curtos	1.07	longos

### CARACTERÍSTICAS DE

#### ZOETIS

#### SAÚDE

#### CDCB

	Value	Rep. %		Value	Rep. %	
	102	82	Mastite	0.8	94	
	100	89	Retenção de Placenta	0.2	86	
	100	87	Metrite	0.7	87	
	94	88	Hypocalcemia/Milk Fever	-0.1	75	
	107	82	Cetose	1.6	82	
	104	83	Torção do Abomaso	0.4	85	
	103	78	Laminite			
	99	79	Doença Respiratória da Vaca			
	97	65	Aborto de vaca			
	104	87	Twinning			
	104	45	Ovário cístico			
	N/A	N/A	Heifer Livability	1.2	77	
	92	87	Calf Respiratory Disease			
	102	84	Calf Scours			
	97	87	Calf Livability			

