

7H013289 MEGASTAR

S-S-I MONTROSS MEGASTAR-ET
 HO8403124584911 100% RHA-NA
 TR TP TC TV TL TY TD
 Nascimento: 07-08-2014
 aAa: 153 DMS: 456,561
 Criador: Select Sires Inc., Plain City, OH
 Beta-Casein: A2A2 EFl: 7.7%
 Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: AB
 Haplotypes: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Pai: Bacon-Hill Montross-ET (EX-92)
 Mãe: S-S-I Dean Melyne 8538-ET (VG-87-EX-MS-GMD-DOM)
 2-01 3X 305d 30,940M 3.3% 1,008F 3.3% 1,024P
 Avô: Ronelee Super Dean-ET
 Avô: S-S-I Robust Magic 7228-ET (VG-88-EX-MS-DOM)
 Bisavô: Roylane Socra Robust-ET (VG-88-GM)
 Bisavó: End-Road Bronco Meadow-ET (VG-87)

CDCB Bem Estar

Metrite	+1.0	58% Rel	1 Filhas
Ret. de Placenta	+0.0	56% Rel	2 Filhas
Desp. Abomaso.	+0.0	55% Rel	1 Filhas
Cetose	+0.2	53% Rel	1 Filhas
Mastite	+0.3	66% Rel	0 Filhas
Milk Fever	-0.5	47% Rel	2 Filhas

Zoetis Bem Estar

(STA) 12/18 Zoetis

DWP	+\$685		
WT	-\$66		
Mastite	96	58% Rel	0 Filhas
Claudicação	93	57% Rel	0 Filhas
Metritis	98	57% Rel	1 Filhas
Ret. de Placenta	96	58% Rel	1 Filhas
Desp. Abomaso.	102	56% Rel	0 Filhas
Ketosis	105	57% Rel	1 Filhas
CW\$	+\$18		
Calf Resp. Disease	98	50% Rel	7 Filhas
Calf Scours	109	59% Rel	24 Filhas
Calf Livability	103	53% Rel	7 Filhas

Linear

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.98 T
Caract. Leiteira						1.84 O
Força						0.70 S
Profundidade Corporal						0.55 D
Largura de Garupa						0.95 W
Ângulo da Garupa						0.78 H
Pernas Traseiras V. Lateral						1.13 P
Pernas Traseiras V. Trás						1.78 S
Ângulo do Casco						1.92 S
Escore de Pernas e Pés						2.00 H
Úbere Anterior, Inserção						2.74 S
Altura Úbere Posterior						4.59 H
Largura Úbere Posterior						4.22 W
Ligamento Central						1.31 S
Profundidade de Úbere						1.35 S
Coloção Tetos Anteriores						1.29 C
Tetos Post. Vista Lateral						1.39 C
Comprimento de Tetos						0.90 S

Produção

(PTA-Lbs) 12/18 CDCB Genomic Evaluation

Leite	+2,161		84% Rel 11 Filhas/6 Rebanhos
Proteína	+69	% Proteína	+0.01
Gordura	+49	% Gordura	-0.11
CFP	+118		
ML	+\$654	82% Rel	
MQ	+\$664	MF	+\$635
GM	+\$624		

Tipo

(PTA) 12/18 CDCB/HA Genomic Evaluation

GTPI®	+2574		
Type	+2.35		79% Rel 0 Filhas/0 Rebanhos
UDC	+2.89	BWC	+0.07
FLC	+1.93	Caráter Leiteiro	+1.77

Fertilidade do Sêmen

Sire Conception Rate	+0.2	97% Rel	9,328 Obs
----------------------	------	---------	-----------

Aptidão

Células Somáticas	2.87	79% Rel	
Vida Produtiva	+3.4	78% Rel	
Permanência	-1.0	74% Rel	
Índice Preñez Filhas	+1.1	76% Rel	
Heifer Conception Rate	-0.1	77% Rel	145 Filhas
Cow Conception Rate	+1.4	75% Rel	1 Filhas
Índice de Fertilidade	+0.9	76% Rel	

Facilidade de Parto

(% DBH)

Facilidade de Parto do Touro	8.3	98% Rel	2,008 Obs
Fac. de Parto das Filhas	5.5	73% Rel	9 Filhas
Mortes ao Nascer -Touros	7.4	94% Rel	1,797 Obs
Mortes ao Nascer -Filhas	4.6	69% Rel	9 Filhas