

# 7JE1140 SEBASTIAN



ALL LYNNS VIBRANT SEBASTIAN

JEUSA117272624 BBR 100

Nascimento: 03-07-2010

aAa: 243156 DMS: 126

Criador: David Allen, Reedsville, WI

Beta-Casein: A1A2 EFI: 9.1%

Kappa-Casein: BB Beta-Lactoglobulin: BB

Haplotypes: JH1F JH2F

Pai: All Lynns Restore Vibrant-ET

Mãe: BW Iatola Sabrina R107 (E-91%)

6-09 3X 305d 25,220M 4.2% 1,066F 3.5% 893P

Avô: Sc Gold Dust Paramount Iatola-ET

Avó: BW Centurion Enid K783 (E-94%)

Bisavô: Sooner Centurion-ET

Bisavó: BW Avery Katie ET121-ET (E-93%)

Usar em filhas de:

Dimension, Eclipses-P, Riley, Topeka, and TBone

## Produção (PTA-Lbs) 08/18 CDCB Genomic Evaluation

Leite	+691	97% Rel	260 Filhas/80 Rebanhos
Proteína	+22	% Proteína	-0.01
Gordura	+35	% Gordura	+0.01
CFP	+57		
ML	+\$239	93% Rel	
MQ	+\$240	MF	+\$235
GM	+\$170		

## Tipo (PTA) 08/18 CDCB/AJCA Genomic Evaluation

GJPI <sup>TM</sup>	+66	JJI <sup>TM</sup>	+10.7
Type	+0.8	95% Rel	135 Filhas/45 Rebanhos

## Aptidão

Células Somáticas	3.03	95%	
Mastite			
Vida Produtiva	+1.1	90%	
Livability	+0.7	73% Rel	
Índice Préñez Filhas	-1.8	89%	
Heifer Conception Rate	-0.4	78% Rel	199 Filhas
Cow Conception Rate	-0.5	90%	220 Filhas

Linear	-2	-1	0	1	2	
Estatura						1.9 T
Força						0.2 F
Caráter Leiteiro						0.7 O
Ângulo da Garupa						0.4 S
Ângulo da Garupa						0.9 W
Pernas Traseiras Vista Lateral						0.2 P
Ângulo do Casco						0.5 S
Úbere Anterior, Inserção						0.6 S
Úbere Posterior, Altura						0.5 H
Úbere Posterior Largura						0.5 W
Ligamento Central Úbere						0.2 S
Produtividade do Úbere						1.4 S
Coloção Tetas Anteriores						0.3 W
Comprimento, Tetas Anteriores						0.6 S
Coloção Tetas Posteriores						0.1 W
Coloção Tetos Post.						0.1 C