

7H012593 UNION

OUR-FAVORITE UNION 142-ET (VG-88)

HOUSA142877984 99% RHA-NA

TR TP TV TL TY TD

Nascimento: 10-01-2014

aAa: 432 DMS: 234

Criador: Todd & Mary Stanek, Fall Creek, WI

Beta-Casein: A2A2 EFI: 7.9%

Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: AA

Haplotypes: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Pai: Val-Bisson Doorman (VG-87)

Mãe: Our-Favorite Unlimited (EX-94-2E-EX-MS)

5-03 2X 365d 33,640M 4.3% 1,437F 3.5% 1,182P

Avô: Maple-Downs-I G W Atwood-ET (EX-90)

Avó: Our-Favorite Obvious-ET (EX-93-2E-EX-MS)

Bisavô: Picston Shottle-ET (GM)

Bisavó: Our-Favorite Outburst-ET (EX-93-4E-EX-MS-GMD)



CDCB Bem Estar

Metrite	+0.5	59% Rel	11 Filhas
Ret. de Placenta	+0.0	58% Rel	26 Filhas
Desp. Abomaso.	+0.3	57% Rel	18 Filhas
Cetose	+0.6	55% Rel	16 Filhas
Mastite	+2.5	67% Rel	0 Filhas
Milk Fever	-0.3	46% Rel	13 Filhas

Zoetis Bem Estar

(STA) 12/18 Zoetis

DWP	+\$352
WT	+\$29
Mastite	108 52% Rel 0 Filhas
Claudicação	92 52% Rel 0 Filhas
Metritis	89 52% Rel 1 Filhas
Ret. de Placenta	89 53% Rel 2 Filhas
Desp. Abomaso.	105 51% Rel 0 Filhas
Ketosis	105 51% Rel 1 Filhas
CW\$	+\$32
Calf Resp. Disease	108 40% Rel 1 Filhas
Calf Scours	112 46% Rel 10 Filhas
Calf Livability	98 47% Rel 4 Filhas

Linear

	-2	-1	0	1	2	
Estatura						2.48 T
Caract. Leiteira						1.79 O
Força						1.99 S
Profundidade Corporal						2.00 D
Largura de Garupa						2.59 W
Ângulo da Garupa						2.17 H
Pernas Traseiras V. Lateral						0.26 P
Pernas Traseiras V. Trás						2.93 S
Ângulo do Casco						3.26 S
Escore de Pernas e Pés						2.94 H
Úbere Anterior, Inserção						4.29 S
Altura Úbere Posterior						3.47 H
Largura Úbere Posterior						3.19 W
Ligamento Central						1.60 S
Profundidade de Úbere						2.95 S
Coloção Tetas Anteriores						1.50 C
Tetos Post. Vista Lateral						1.22 C
Comprimento de Tetos						0.25 S

Produção

(PTA-Lbs) 12/18 CDCB Genomic Evaluation

Leite	-534		92% Rel 101 Filhas/56 Rebanhos
Proteína	+7	% Proteína	+0.09
Gordura	+31	% Gordura	+0.19
CFP	+38		
ML	+\$306	87% Rel	
MQ	+\$353	MF	+\$210
GM	+\$221		

Tipo

(PTA) 12/18 CDCB/HA Genomic Evaluation

GTPI®	+2172		
Type	+3.47	87% Rel 25 Filhas/19 Rebanhos	
UDC	+2.76	BWC	+1.76
FLC	+2.71	Caráter Leiteiro	+2.33

Fertilidade do Sêmen

Sire Conception Rate	-0.5	95% Rel	4,662 Obs
----------------------	------	---------	-----------

Aptidão

Células Somáticas	2.52	88% Rel	
Vida Produtiva	+3.2	82% Rel	
Permanência	-0.2	70% Rel	
Índice Preñez Filhas	-1.9	78% Rel	
Heifer Conception Rate	+0.8	82% Rel	327 Filhas
Cow Conception Rate	-2.5	78% Rel	8 Filhas
Índice de Fertilidade	-1.5	79% Rel	

Facilidade de Parto

(% DBH)

Facilidade de Parto do Touro	8.4	97% Rel	1,326 Obs
Fac. de Parto das Filhas	7.2	73% Rel	76 Filhas
Mortes ao Nascer -Touros	9.1	92% Rel	1,279 Obs
Mortes ao Nascer -Filhas	7.8	75% Rel	77 Filhas