

7H010272 FORK



DE-SU FORK-ET (EX-92)
 HOUSA64700342 100% RHA-NA
 TR TV TL TY TD
 Nascimento: 16-01-2008
 aAa: 342516 DMS: 234,246
 Criador: De Su Holsteins LLC, New Albin, IA
 Beta-Casein: A1A1 EFI: 7.9%
 Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: BB
 Haplotypes: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Pai: Sandy-Valley Bolton-ET (EX-90-GM)
 Mãe: De-Su 7012-ET (EX-92-EX-MS-GMD-DOM)
 6-06 3X 365d 49,380M 3.4% 1,695F 2.8% 1,378P
 Avô: Picston Shottle-ET (GM)
 Avó: De-Su Oman 6125-ET (GP-82-GMD-DOM)
 Bisavô: O-Bee Manfred Justice-ET (EX-94-GM)
 Bisavó: De-Su BW Marshal Georgia-ET (EX-90-2E-GMD-DOM)

Usar em filhas de:
 Colby, Dempsey, Durable, Maxum, and Richman

CDCB Bem Estar

Métrica	Valor	Relação	Filhas
Metrite	-1.6	83% Rel	434 Filhas
Ret. de Placenta	-1.0	81% Rel	423 Filhas
Desp. Abomaso.	-0.1	81% Rel	489 Filhas
Cetose	-0.3	79% Rel	368 Filhas
Mastite	+0.8	92% Rel	524 Filhas
Milk Fever	-0.4	63% Rel	162 Filhas

Produção (PTA-Lbs) 12/18 CDCB Genomic Evaluation

Leite	+972	99% Rel	9,226 Filhas/2,421 Rebanhos
Proteína	+28	% Proteína	-0.01
Gordura	+50	% Gordura	+0.05
CFP	+78		
ML	+\$248	98% Rel	
MQ	+\$254	MF	+\$241
GM	+\$103		

Tipo (PTA) 12/18 CDCB/HA Genomic Evaluation

GTPÍ®	+1966		
Type	+1.78	98% Rel	3,756 Filhas/1,333 Rebanhos
UDC	+2.40	BWC	-0.70
FLC	+1.26	Caráter Leiteiro	+0.88

Aptidão

Células Somáticas	2.65	99% Rel	
Vida Produtiva	-0.8	99% Rel	
Permanência	-2.9	93% Rel	
Índice Preñez Filhas	-5.8	98% Rel	
Heifer Conception Rate	-2.6	96% Rel	5,672 Filhas
Cow Conception Rate	-5.0	98% Rel	5,596 Filhas
Índice de Fertilidade	-5.1	98% Rel	

Facilidade de Parto (% DBH)

Facilidade de Parto do Touro	9.0	99% Rel	16,303 Obs
Fac. de Parto das Filhas	10.4	98% Rel	5,230 Filhas
Mortes ao Nascer -Touros	8.5	98% Rel	12,728 Obs
Mortes ao Nascer -Filhas	10.6	98% Rel	3,949 Filhas

