

7HO10903 BRINK



SANDY-VALLEY BRINK-ET (VG-87)
 HOUSA68731800 100% RHA-NA
 TV TL TY TD
 Nascimento: 23-08-2009
 DMS: 135,345
 Criador: Sandy Valley Farms, Scandinavia, WI
 Beta-Casein: A1A2 EFI: 8.4%
 Kappa-Casein: AB Beta-Lactoglobulin: AB
 Haplotypes: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T

Pai: Ensenada Taboo Planet-ET (EX-92-GM)
 Mãe: Da-So-Burn Goldwyn Britt-ET (VG-87-GMD-DOM)
 2-04 2X 365d 31,620M 4.8% 1,511F 3.2% 1,019P
 Avô: Braedale Goldwyn (GP-84-GM)
 Avó: Da-So-Burn Oman Bless-ET (GP-84-GMD-DOM)
 Bisavô: O-Bee Manfred Justice-ET (EX-94-GM)
 Bisavó: Da-So-Burn Mtoto Britany (EX-90-EX-MS-GMD-DOM)

Produção		(PTA-Lbs) 08/18 CDCB Genomic Evaluation	
Leite	+685	95% Rel	140 Filhas/82 Rebanhos
Proteína	+27	% Proteína	+0.02
Gordura	+22	% Gordura	-0.01
CFP	+49		
ML	+\$233	91% Rel	
MQ	+\$246	MF	+\$206
GM	+\$113		

Tipo		(PTA) 08/18 CDCB/HA Genomic Evaluation	
GTP [®]	+1913		
Type	+1.42	92% Rel	95 Filhas/56 Rebanhos
UDC	+1.45	BWC	-0.74
FLC	+1.53	Caráter Leiteiro	+1.02

Aptidão			
Células Somáticas	2.86	92%	
Mastite	+0.2	68% Rel	
Vida Produtiva	+0.9	88%	
Livability	+1.1	77% Rel	
Índice Preñez Filhas	-4.1	87%	
Heifer Conception Rate	-0.2	76% Rel	99 Filhas
Cow Conception Rate	-3.9	87%	125 Filhas
Índice de Fertilidade	-3.4	85% Rel	

Facilidade de Parto		(% DBH)	
Sire Calving Ease	8.4	90%	291 Obs
Daughter Calving Ease	8.2	79% Rel	114 Filhas
Sire Stillbirth (%SB)	8.3	79%	257 Obs
Daughter Stillbirth	8.4	78% Rel	97 Filhas

Linear	-2	-1	0	1	2	
Estatura						0.68 T
Caráter Leiteiro						1.66 O
Força						0.24 F
Profundidade Corporal						0.07 D
Ângulo da Garupa						0.28 W
Ângulo da Garupa						0.37 H
Pernas Traseiras Vista Lateral						1.32 S
Pernas Traseiras Vista Traseira						1.47 S
Ângulo do Casco						0.21 S
Escore de Pernas e Pés						1.71 H
Úbere Anterior, Inserção						0.82 S
Úbere Posterior, Altura						2.26 H
Úbere Posterior, Largura						2.08 W
Ligamento Central Úbere						1.54 S
Profundidade do Úbere						0.89 S
Coloção Tetas Anteriores						1.27 C
Coloção Tetas Posteriores						1.27 C
Comprimento, Tetas Anteriores						0.61 L