

7HO9391 GWYNN



PENN-ENGLAND GWYNN (VG-85)

HOUSA62289414 100% RHA-NA

TR TV TL TD

Nascimento: 11-05-2006

aAa: 465123 DMS: 345,456

Kappa-Casein: AA Beta-Lactoglobulin: AA

Haploty pes: HH2C HH1T HH3T HH4T HH5T

Pai: Deslacs Offroad (GP-81)

Mãe: Penn-England Ginger 3678-ET (GP-83)

1-10 3X 365d 31,260M 4.2% 1,325F 3.2% 997P

Avô: Comestar Stormatic-ET (GM)

Avó: Penn-England Ginger 2922-ET (VG-87-DOM)

Bisavô: Fustead Emory Blitz-ET (EX-95-GM)

Bisavó: London-England Ging 1363-ET (VG-86-DOM)

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

Leite	+592	96% Rel	162 Filhas/78 Rebanhos
Proteína	+7	% Proteína	-0.04
Gordura	-19	% Gordura	-0.15
CFP	-12		
ML	+\$30	91% Rel	
MQ	+\$12	MF	+\$70
GM	+\$55		

Tipo (PTA) 08/18 CDCB/HA Genomic Evaluation

GTP [®]	+1699		
Type	+0.51	92% Rel	79 Filhas/54 Rebanhos
UDC	+0.12	BWC	+0.20
FLC	+0.67	Caráter Leiteiro	+0.84

Aptidão

Células Somáticas	3.06	93%	
Mastite	+1.9	67% Rel	
Vida Produtiva	+1.6	89%	
Livability	+1.2	77% Rel	
Índice Preñez Filhas	+0.9	87%	
Heifer Conception Rate	+4.6	72% Rel	43 Filhas
Cow Conception Rate	+2.5	86%	84 Filhas
Índice de Fertilidade	+1.9	84% Rel	

Facilidade de Parto (% DBH)

Sire Calving Ease	10.1	91%	334 Obs
Daughter Calving Ease	8.8	79% Rel	120 Filhas
Sire Stillbirth (%SB)	7.9	72%	142 Obs
Daughter Stillbirth	6.2	72% Rel	61 Filhas

Linear	-2	-1	0	1	2	
Estatura						1.02 T
Caráter Leiteiro						0.85 O
Força						0.25 S
Profundidade Corporal						0.15 D
Ângulo da Garupa						1.01 W
Ângulo da Garupa						1.92 S
Pernas Traseiras Vista Lateral						0.53 P
Pernas Traseiras Vista Traseira						1.42 S
Ângulo do Casco						0.05 S
Escore de Pernas e Pés						0.71 H
Úbere Anterior, Inserção						0.43 S
Úbere Posterior, Altura						0.35 H
Úbere Posterior, Largura						0.32 W
Ligamento Central Úbere						0.12 S
Profundidade do Úbere						0.41 S
Coloção Tetas Anteriores						0.89 C
Coloção Tetas Posteriores						0.47 C
Comprimento, Tetas Anteriores						0.59 S