

7H010849 SHAMROCK



LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET (EX-90-GM)

HOUSA68977120 100% RHA-NA

TR TP TV TL TY TD

Nascimento: 11-09-2009

aAa: 534162 DMS: 135,123

Criador: Jarod Robert Smith, Monkton, MD

Beta-Casein: A1A2 EFI: 8.5%

Kappa-Casein: AE Beta-Lactoglobulin: AB

Haplotypes: HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Pai: Ensenada Taboo Planet-ET (EX-92-GM)

Mãe: Ladys-Manor Ruby D Shawn-ET (EX-90-EX-MS-GMD-DOM)

4-04 2X 365d 37,920M 4.8% 1,808F 3.2% 1,208P

Avô: Picston Shottle-ET (GM)

Avó: Ladys-Manor Ruby D-ET (EX-90-EX-MS-GMD-DOM)

Bisavô: Rickland Mandel Debut

Bisavó: Ladys-Manor Ruby Jen (EX-94-2E-EX-MS-GMD-DOM)



Usar em filhas de:

Defender, Dempsey, Gold Chip, Mogul, and Reflector

CDCB Bem Estar

Metrite	+1.7	98% Rel	2,406 Filhas
Ret. de Placenta	+0.2	97% Rel	3,073 Filhas
Desp. Abomaso.	+0.6	97% Rel	2,600 Filhas
Cetose	+0.6	97% Rel	2,119 Filhas
Mastite	+1.5	99% Rel	3,362 Filhas
Milk Fever	-0.5	93% Rel	1,368 Filhas

Zoetis Bem Estar

(STA) 12/18 Zoetis

DWP	+\$718
WT	+\$145
Mastite	100 99% Rel 1,658 Filhas
Claudicação	105 98% Rel 1,303 Filhas
Metritis	109 99% Rel 1,550 Filhas
Ret. de Placenta	108 99% Rel 1,715 Filhas
Desp. Abomaso.	109 98% Rel 1,234 Filhas
Ketosis	108 98% Rel 1,125 Filhas
CW\$	-\$17
Calf Resp. Disease	98 98% Rel 1,751 Filhas
Calf Scours	103 97% Rel 1,439 Filhas
Calf Livability	98 98% Rel 1,955 Filhas

Produção

(PTA-Lbs) 12/18 CDCB Genomic Evaluation

Leite	+1,214	99% Rel	29,027 Filhas/5,439 Rebanhos
Proteína	+23	% Proteína	-0.05
Gordura	+40	% Gordura	-0.02
CFP	+63		
ML	+\$591	99% Rel	
MQ	+\$573	MF	+\$633
GM	+\$584		

Tipo

(PTA) 12/18 CDCB/HA Genomic Evaluation

GTP1®	+2299		
Type	+0.74	99% Rel	9,275 Filhas/2,779 Rebanhos
UDC	+1.22	BWC	-1.29
FLC	+0.38	Caráter Leiteiro	+0.04

Aptidão

Células Somáticas	2.82	99% Rel	
Vida Produtiva	+7.0	99% Rel	
Permanência	+4.0	99% Rel	
Índice Preñez Filhas	+2.6	99% Rel	
Heifer Conception Rate	+3.7	99% Rel	21,951 Filhas
Cow Conception Rate	+5.2	99% Rel	21,541 Filhas
Índice de Fertilidade	+3.3	99% Rel	

Facilidade de Parto

(% DBH)

Facilidade de Parto do Touro	6.9	99% Rel	40,504 Obs
Fac. de Parto das Filhas	4.3	99% Rel	16,673 Filhas
Mortes ao Nascer -Touros	7.6	99% Rel	34,083 Obs
Mortes ao Nascer -Filhas	5.4	99% Rel	14,297 Filhas

