



FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN  
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3\*  
 ROYLANE SOGRA ROBUST  
 PINE-TREE ZENITH SHEEN VG-87-3YR-USA DOM  
 OCEAN-VIEW ZENITH-TW  
 PINE-TREE MARTHA SHEEN TY VG-86-3YR-USA DOM 9\*

**GTPI 2590**

TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Nom #: HOUSAM72923374 aAa: 543612 DMS: 246  
 Né le: 07/05/2013 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		445 Troup	2654 Filles	99% Fiab	MACE-G / 04-25	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
195	2	-0.02	16	+0.04		
NM\$ 363	CM\$ 381	FM\$ 324	GM\$ 427	DWP\$ 687		
Efficiency de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiency du méthane			
97	-166	506	103			

Moyenne des filles Lait 26,697 lbs Gras 1,023 lbs Protéine 870 lbs

**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 100**

Vie productive	1.4	Immunité des veaux	95
SCS	2.83	Taux de conception des vaches	1.6
Taux gest. Filles	2.1	Taux de conception des génisses	1.3
Vivabilité	0.6	Facilité de vêlage	1.6% 98% Fiab
Livabilité des génisses	1.2	Facilité vél. Filles	2.2% 95% Fiab
Indice de fertilité	1.7	Mortinatalité	5.1%
		Mortinatalité des filles	4.6%

**CONFORMATION** 155 Troup 537 Filles 97% Fiab MACE / 04-25

PTAT	-0.90	Composite corps	-2.09
PisC	-0.51	Composite laitier	-1.29
P&MC	-1.45		

Stature		Petite	-1.12
Force		Faible	-1.85
Profondeur de corps		Peu profond	-0.97
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.58
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.10
Largeur de la croupe		Étroite	-0.89
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.23
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-2.46
Angle du pied		Peu profond	-2.00
Indice pieds & mbres		Indésirable	-1.29
Attache avant		Faible	-1.19
Haut. Arrière-pis		Basse	-0.68
Larg. Arrière-pis		Étroite	-0.49
Suspension médiane		Forte	+0.16
Profondeur du pis		Profond	-1.20
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.14
Longueur des trayons		Courts	-0.53
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.44



LITTLEROCK DAUGHTER GROUP



LITTLEROCK DAUGHTER GROUP