



CALVING EASE

BRAEDALE GOLDWYN  
 PFAFFS MORTY SEASON EX-90-4YR-USA 3\*  
 STOUDEY MORTY  
 SHER-EST PATRON SAUCY VG-88-6YR-USA GMD DOM  
 BRABANT STAR PATRON  
 SHER-EST THOR SOUP-TW VG-88-3YR-USA GMD DOM 1\*

**GTPI 1954**

GP-CAN TD TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOUSAM62433020 aAa: 231465 DMS: 234,345  
 Né le: 12/27/2005 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2B

PRODUCTION		2849 Troup	10136 Filles	99% Fiab	MACE-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
228	-3	-0.05	-4	-0.04		
NM\$ -484	CM\$ -507	FM\$ -438	GM\$ -516	DWP\$		
Efficiency de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiency du méthane	Vitesse de traite		
-7	-58	49	100	7.02		

Moyenne des filles Lait **26,428 lbs** Gras **981 lbs** Protéine **827 lbs**

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 74**

Vie productive	-6.4	Immunité des veaux	78
SCS	3.33	Taux de conception des vaches	-7.3
Taux gest. Filles	-6.1	Taux de conception des génisses	-2.4
Vivabilité	-9.7	Facilité de vêlage	1.7% 99% Fiab
Livabilité des génisses	1.0	Facilité vél. Filles	2.0% 97% Fiab
Indice de fertilité	-5.8	Mortinatalité	4.0%
		Mortinatalité des filles	6.2%

**CONFORMATION**

1816 Troup 4668 Filles 99% Fiab MACE / 04-26

PTAT	0.60	Composite corps	0.05
PisC	-0.31	Composite laitier	1.57
P&MC	-0.43		

Stature		Grande	+1.38
Force		Forte	+0.72
Profondeur de corps		Profond	+1.70
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.37
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.78
Largeur de la croupe		Large	+1.13
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.84
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.32
Angle du pied		Peu profond	-0.54
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.07
Attache avant		Faible	-1.24
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.51
Larg. Arrière-pis		Large	+1.86
Suspension médiane		Forte	+1.37
Profondeur du pis		Profond	-1.80
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.60
Longueur des trayons		Longs	+1.42
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.21



TORREY FARMS DAIRY SAILING 904



BLUE-GENE SAILING SHIPPEY