



SILVERRIDGE V IMAX  
 MS JACK MON 32328 VG-87-5YR-USA  
 BACON-HILL MONTROSS  
 MS DELICIOUS JACKMAN GP-80-4YR-USA  
 DE-SU JACKMAN  
 MISS OCD ROBST DELICIOUS VG-87-3YR-USA

**GTPI 2684**

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC%

Nom #: HO840M3142490352 aAa: 234165 DMS: 234  
 Né le: 08/07/2017 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		9 Troup	54 Filles	92% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1351	69			+0.06	48	+0.02
NM\$ 804	CM\$ 814			FM\$ 761	GM\$ 738	DWP\$ 900
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
212	-254			187	94	

Moyenne des filles Lait 29,425 lbs Gras 1,176 lbs Protéine 943 lbs

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité 107

Vie productive	4.4	Immunité des veaux	103
SCS	2.75	Taux de conception des vaches	-0.5
Taux gest. Filles	-1.2	Taux de conception des génisses	0.6
Vivabilité	1.3	Facilité de vêlage	2.0% 75% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	1.9% 70% Fiab
Indice de fertilité	-0.5	Mortinatalité	5.1%
		Mortinatalité des filles	4.6%

**CONFORMATION** 5 Troup 31 Filles 87% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.51	Composite corps	0.44
PisC	1.02	Composite laitier	0.49
P&MC	-0.51		

Stature		Grande	+0.79
Force		Forte	+0.53
Profondeur de corps		Profond	+0.31
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.86
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.02
Largeur de la croupe		Large	+1.48
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.70
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.09
Angle du pied		Profond	+0.69
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.41
Attache avant		Forte	+1.08
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.48
Larg. Arrière-pis		Large	+1.41
Suspension médiane		Forte	+0.13
Profondeur du pis		Haut	+1.32
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.01
Longueur des trayons		Courts	-0.42
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.08



MISS OCD ROBST DELICIOUS  
 THIRD DAM