



SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MORSAN MAN D MISSY VG-85-2YR-USA 2*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 VALLEYVILLE DOLMAN MISSY VG-89-4YR-CAN 7*
 REGANCREST DOLMAN
 EASTSIDE LEWISDALE GOLD MISSY EX-95-2E-CAN 34*

GTPI 2306

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

Nom #: HOUSAM72128203 aAa: 423156 DMS: 561
 Né le: 01/08/2013 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		182 Troup	406 Filles	94% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
487	68			+0.17	31	+0.06
NM\$ 282	CM\$ 291			FM\$ 204	GM\$ 223	DWP\$ 461
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
134	64			-230	101	

Moyenne des filles Lait **29,504 lbs** Gras **1,190 lbs** Protéine **922 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 99

Vie productive	-1.2	Immunité des veaux	103
SCS	2.98	Taux de conception des vaches	-2.6
Taux gest. Filles	-3.3	Taux de conception des génisses	-2.8
Vivabilité	-0.9	Facilité de vêlage	2.3% 87% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	2.2% 83% Fiab
Indice de fertilité	-3.1	Mortinatalité	5.8%
		Mortinatalité des filles	5.6%

CONFORMATION

123 Troup 212 Filles 87% Fiab MACE / 04-24

PTAT	0.94	Composite corps	1.09
PisC	0.44	Composite laitier	1.18
P&MC	-0.57		

Stature		Grande	+2.17
Force		Forte	+1.10
Profondeur de corps		Profond	+1.19
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.20
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.27
Largeur de la croupe		Large	+1.59
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.84
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.59
Angle du pied		Peu profond	-0.54
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.14
Attache avant		Forte	+0.18
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.71
Larg. Arrière-pis		Large	+1.35
Suspension médiane		Forte	+1.70
Profondeur du pis		Haut	+0.81
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.65
Longueur des trayons		Longs	+0.08
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.01



MORSAN MAN D MISSY
 Dam