



VIEW-HOME MONTEREY
 SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA VG-88-2YR-USA DOM 1*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 PINE-TREE SHARLA DAPHNE VG-88-4YR-USA DOM
 REGANCREST RBK DIE-HARD
 PINE-TREE MINT SHARLA

GTPI 2645

EX-91-CAN TD TR TL TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Nom #: HOCANM12302878 aAa: 324156 DMS: 135
 Né le: 06/02/2015 Caséine kappa: EE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		646 Troup	3604 Filles	99% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
832	74			+0.15	37	+0.04
NM\$ 573	CM\$ 575			FM\$ 523	GM\$ 577	DWP\$ 390
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
168	13			-107	97	

Moyenne des filles Lait 29,890 lbs Gras 1,232 lbs Protéine 958 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 98

Vie productive	1.6	Immunité des veaux	103
SCS	3.21	Taux de conception des vaches	0.5
Taux gest. Filles	0.4	Taux de conception des génisses	1.7
Vivabilité	0.2	Facilité de vêlage	1.5% 98% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	1.5% 97% Fiab
Indice de fertilité	0.8	Mortinatalité	5.2%
		Mortinatalité des filles	3.4%

CONFORMATION

377 Troup 1607 Filles 98% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.39	Composite corps	0.61
PisC	1.09	Composite laitier	0.84
P&MC	1.09		

Stature		Grande	+1.00
Force		Forte	+0.63
Profondeur de corps		Profond	+0.87
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.26
Angle de la croupe		Isch. hauts	-1.53
Largeur de la croupe		Large	+2.67
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.75
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.59
Angle du pied		Profond	+0.47
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.25
Attache avant		Forte	+1.17
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.01
Larg. Arrière-pis		Large	+2.27
Suspension médiane		Forte	+1.59
Profondeur du pis		Haut	+0.67
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.12
Longueur des trayons		Longs	+1.04
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.37



LADYS-MANOR GRNT OOHM



SIEMERS GRT PARINI 28262



PROGENESIS GRANITE MORTAR