



SCENERY-VIEW CRYSTAL
GRANDDAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED
THIRD DAM



SCHREUR SHIMMER *RC
SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN
HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC
SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA
SEAGULL-BAY SILVER
SCENERY-VIEW CELIA-RED EX-92-2E-USA

GTPI 2742

TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13807717 aAa: 234165 DMS: 234,246
Né le: 07/16/2020 Caséine kappa: BE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION

G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 1166	Gras lbs 70	Gras % +0.09	Protéine lbs 47	Protéine % +0.04
NM\$ 630	CM\$ 641	FM\$ 566	GM\$ 522	DWP\$ 690
Efficience de l'alimentation 181	IAR -108	Alimentation économisée -89	Efficience du méthane 102	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 97

Vie productive	3.0	Immunité des veaux	94
SCS	2.77	Taux de conception des vaches	-2.9
Taux gest. Filles	-2.9	Taux de conception des génisses	-1.5
Vivabilité	-0.3	Facilité de vêlage	2.4% 83% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	2.8% 70% Fiab
Indice de fertilité	-2.4	Mortinatalité	5.8%
		Mortinatalité des filles	4.4%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.80	Composite corps	1.29
PisC	1.82	Composite laitier	1.80
P&MC	1.71		

Stature		Grande	+2.95
Force		Forte	+1.55
Profondeur de corps		Profond	+1.75
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.89
Angle de la croupe		Isch. hauts	-1.01
Largeur de la croupe		Large	+1.45
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.53
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+2.27
Angle du pied		Profond	+2.08
Indice pieds & mbres		Désirable	+2.20
Attache avant		Forte	+2.56
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.83
Larg. Arrière-pis		Large	+2.60
Suspension médiane		Forte	+1.09
Profondeur du pis		Haut	+2.28
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.09
Longueur des trayons		Courts	-0.44
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.18