

SCENERY-VIEW CRYSTAL

THIRD DAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED FOURTH DAM













GENOMAX CALVING EASE ROBOTREADY RED & WHITE

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS EINSTEIN EVEN P VG-85-3YR-CAN

SILVERRIDGE V EINSTEIN

SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN

HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC

SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA

GPA LPI +3529 PRO\$ 2257

DPF RDC BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: Nom #: HOCANM14074918 aAa: 243156

Né le: 07/25/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION	G Troupeaux G Filles	GPA 24*AUG		
Lait kg 368	Gras kg 118	Gras % +0.88	Protéine kg 60	Protéine % +0.37
Efficience de l'alimentation 96	BMC 99	Efficience du méthane 106		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	100
Durée de vie	102	Immunité des veaux	102
SCS	100	Aptitude au vêlage	105
Fertilité des filles	101	Aptitude des filles au vêlage	106
Condition de chair	98	Vitesse de traite	99
Résistance à la mammite	102	Tempérament	100
Persistance de lactation	102	Résistance aux maladies métaboliques	104

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles 79% Fiab		GPA 24*AUG		
Conformation		5	Puissance laitière	2		
Système mammaire	е	4	Croupe	6		
Pieds et membres		4				

Profondeur du pis						Haut	4H
Texture du pis						Souple	2
Suspension médiane						Faible	-3
Attache avant						Forte	4
Pos. trayons avant						Rapprochés	1R
Haut. Arrière-pis						Haute	4
Larg. Arrière-pis						Large	3
Position trayons arrière						Écartés	0
Longueur des trayons						Courts	0
Angle du pied						Profond	2
Profondeur du talon						Profond	4
Qualité de l'ossature						Raffinée	3
Mbres arr. Vue côté						Droits	3D
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets droits	3
Stature						Grande	4G
Largeur du poitrail						Étroit	-1
Profondeur de corps						Peu profond	-4
Capacité laitière						Angulaire	5
Force du rein						Fort	3
Angle de la croupe						Isch. bas	9B
Largeur aux ischions						Large	5
	-10	-5	0	5	10		