



DANHOF HH DRAX  
TERRA-LINDA MGNM FIERCE GP-84-2YR-CAN  
OCD ALPHABET MAGNUM  
TERRA-LINDA MONSHR 10993 VG-88-4YR-USA  
FLY-HIGHER MOONSHINER  
SANDY-VALLEY LAWSON 7155

GPA LPI +3359 PRO\$ 2786

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

Nom #: HOCANM14908939 aAa: 423165 DMS:  
Né le: 04/30/2024 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION	G Troupeaux	G Filles	81% Fiab	GPA 25*DEC	
Lait kg 1395	Gras kg 111	Gras % +0.47	Protéine kg 85	Protéine % +0.30	
Vitesse de traite 103	Tempérament 103	Efficience du méthane 98	Efficience de l'alimentation 96	BMC 93	

SANTÉ ET REPRODUCTION	Immunité 100	
Durée de vie	104	Immunité des veaux 99
SCS	105	Aptitude au vêlage 106
Fertilité des filles	101	Aptitude des filles au vêlage 104
Condition de chair	97	Résistance aux maladies métaboliques 102
Résistance à la mammite	101	Santé des veaux 97
Persistance de lactation	99	

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles	77% Fiab	GPA 25*DEC
Conformation	-3	Puissance laitière	-2	
Système mammaire	-1	Croupe	-1	
Pieds et membres	-4			

Profondeur du pis		Haut	3H
Texture du pis		Charnu	-6
Suspension médiane		Faible	-9
Attache avant		Forte	3
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	3É
Haut. Arrière-pis		Haute	2
Larg. Arrière-pis		Étroite	-1
Position trayons arrière		Écartés	4É
Longueur des trayons		Courts	2C
Angle du pied		Peu profond	-1
Profondeur du talon		Profond	3
Qualité de l'ossature		Grossière	0
Mbres arr. Vue côté		Courbés	3C
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-5
Stature		Grande	2G
Largeur du poitrail		Étroit	-4
Profondeur de corps		Peu profond	-6
Structure des côtes		Angulaire	4
Force du rein		Fort	1
Angle de la croupe		Isch. hauts	2H
Largeur aux ischions		Étroite	-2



TERRA-LINDA MGNM FIERCE  
DAM



TERRA-LINDA MGNM FIERCE  
DAM