



STANTONS CHIEF
 COMESTAR LAMAGIC IMPRESSION EX-93-4YR-CAN 1*
 MONUMENT IMPRESSION
 COMESTAR LAMADONA DOORMAN EX-94-2E-CAN 30*
 VAL-BISSON DOORMAN
 COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN VG-87-2YR-CAN 19*

GPA LPI +3121 PRO\$ 476

VG-CAN DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM120461050 aAa: 432615 DMS: 234,123
 Né le: 01/24/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troupeaux	G Filles	85% Fiab	GPA 25*APR				
Lait kg	253	Gras kg	28	Gras %	+0.17	Protéine kg	18	Protéine %	+0.08
Efficiéce de l'alimentation	89	BMC	96	Efficiéce du méthane	99				

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	100
Durée de vie	101	Immunité des veaux	104
SCS	101	Aptitude au vêlage	96
Fertilité des filles	97	Aptitude des filles au vêlage	97
Condition de chair	101	Vitesse de traite	101
Résistance à la mammite	101	Tempérament	101
Persistance de lactation	103	Résistance aux maladies métaboliques	100

CONFORMATION		G Troupeaux	G Filles	83% Fiab	GPA 25*APR	
Conformation	10	Puissance laitière	9			
Système mammaire	7	Croupe	9			
Pieds et membres	5					

Profondeur du pis		Haut	5H
Texture du pis		Souple	7
Suspension médiane		Forte	3
Attache avant		Forte	3
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	5É
Haut. Arrière-pis		Haute	7
Larg. Arrière-pis		Large	7
Position trayons arrière		Écartés	2É
Longueur des trayons		Longs	1B
Angle du pied		Profond	5
Profondeur du talon		Profond	5
Qualité de l'ossature		Raffinée	2
Mbres arr. Vue côté		Droits	2D
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	6
Stature		Grande	6G
Largeur du poitrail		Large	5
Profondeur de corps		Profond	4
Structure des côtes		Angulaire	6
Force du rein		Fort	9
Angle de la croupe		Isch. bas	1B
Largeur aux ischions		Large	9



LESBERTRAND LEMAGIC BILING
 DAUGHTER



LESBERTRAND LEMAGIC BILING
 DAUGHTER