GPA 25*APR





LAROC PREDATOR CONTESS FOURTH DAM







GENOMAX

ROBOTREADY

DES MESANGES DALTON

LAROC MOHAWK CADBURY VG-85-2YR-CAN

LAROC MOHAWK

LAROC SHINING CARAMEL VG-86-2YR-CAN

VISSERDALE SHINING

LAROC ROMANCER CHARLIE VG-87-5YR-CAN 1*

PA LPI +3158 PRO\$ 1359

CONFORMATION

TF AMF		AH1F AH2F AHCF				
Nom #: AYCANM121384742		aAa: 234165	DMS:			
Né le: 06/06/2023		Caséine kappa: AA	Caséine be	Caséine bêta: A1A2		
PRODUCTION	G Troupeaux G F	illes 51% Fiab	GPA 25*APF			
Lait kg	Gras kg	Gras % +0.19	Protéine kg 35	Protéine % +0.15		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	108
Durée de vie	103	Immunité des veaux	110
SCS	99	Aptitude au vêlage	102
Fertilité des filles	98	Aptitude des filles au vêlage	99
Condition de chair	99	Vitesse de traite	102
Résistance à la mammite	100	Tempérament	101
Persistance de lactation	99	Résistance aux maladies métaboliques	101

G Troupeaux G Filles 39% Fiab

Système mammaire Pieds et membres Profondeur du pis	10	0	Croupe				5
Profondeur du pis	10	0					
,							
,						Haut	1H
Texture du pis						Souple	7
Suspension médiane						Forte	7
Attache avant						Forte	7
Pos. trayons avant						Rapprochés	1R
Haut. Arrière-pis						Haute	3
_arg. Arrière-pis						Large	2
Position trayons arrière						Écartés	3É
_ongueur des trayons				1		Longs	4B
Angle du pied						Profond	6
Profondeur du talon						Profond	7
Qualité de l'ossature						Raffinée	7
Mbres arr. Vue côté						Droits	5D
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets droits	11
Stature						Grande	1G
_argeur du poitrail						Large	2
Profondeur de corps						Profond	8
Structure des côtes						Angulaire	6
Force du rein				I		Fort	4
Angle de la croupe						Isch. hauts	1H
_argeur aux ischions						Large	3
-	10	-5	0	5	10		