



SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
AARDEMA REASON 31648
BLUMENFELD JEDI REASON
TRIPLECROWN TESTAROS 358
CO-OP JABIR TESTAROSSA
BLUE-HORIZON MOGL BAILEY

GTPI 2984

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

Nom #: HO840M3207538028 aAa: DMS:
Né le: 09/04/2019 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION	G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 12-25
Lait lbs 1118	Gras lbs 32	Gras % -0.05	Protéine lbs 37	Protéine % 0.00
NM\$ 531	CM\$ 539	FM\$ 515	GM\$ 535	DWP\$ 413
Efficience de l'alimentation 142	IAR -97	Alimentation économisée 158	Efficience du méthane 96	Vitesse de traite 7.01

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 99

Vie productive	2.4	Immunité des veaux	92
SCS	2.85	Taux de conception des vaches	1.1
Taux gest. Filles	0.7	Taux de conception des génisses	1.4
Vivabilité	1.5	Facilité de vêlage	1.4% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vél. Filles	1.5% 62% Fiab
Indice de fertilité	1.5	Mortinatalité	3.2%
		Mortinatalité des filles	3.3%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 12-25

PTAT	0.10	Composite corps	-0.38
PisC	1.01	Composite laitier	-1.14
P&MC	-0.48		

Stature		Petite	-0.21
Force		Faible	-0.60
Profondeur de corps		Peu profond	-0.85
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.47
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.32
Largeur de la croupe		Étroite	-0.31
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.29
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.65
Angle du pied		Profond	+0.78
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.48
Attache avant		Forte	+1.56
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.95
Larg. Arrière-pis		Large	+0.34
Suspension médiane		Forte	+0.12
Profondeur du pis		Haut	+1.48
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	0.00
Longueur des trayons		Courts	-0.09
Position trayons arrière		Écartés	-0.12