



SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
 TERRA-LINDA ACHIVER 4275 VG-85-3YR-USA
 ABS ACHIEVER
 MS TRAMILDA DELTA JAZZ EX-90-5YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 T-GEN-AC DENZEL JANARDY VG-89-3YR-USA

GTPI 3051

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

Nom #: HO840M3139112680 aAa: 432561 DMS: 345,135
 Né le: 05/28/2019 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 60 Troup 265 Filles 95% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs 2005	Gras lbs 118	Gras % +0.14	Protéine lbs 69	Protéine % +0.02
NM\$ 1108	CM\$ 1114	FM\$ 1065	GM\$ 1086	DWP\$ 1094
Efficiéce de l'alimentation 336	IAR -90	Alimentation économisée 288	Efficiéce du méthane 96	

Moyenne des filles Lait 29,868 lbs Gras 1,265 lbs Protéine 971 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 104

Vie productive	3.9	Immunité des veaux	106
SCS	2.95	Taux de conception des vaches	0.4
Taux gest. Filles	-1.2	Taux de conception des génisses	0.3
Vivabilité	0.2	Facilité de vêlage	2.0% 95% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.1% 85% Fiab
Indice de fertilité	-0.5	Mortinatalité	5.4%
		Mortinatalité des filles	4.3%

CONFORMATION 15 Troup 64 Filles 91% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.18	Composite corps	-1.31
PisC	2.09	Composite laitier	0.01
P&MC	0.00		

Stature		Petite	-0.11
Force		Faible	-0.89
Profondeur de corps		Peu profond	-0.54
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.64
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.90
Largeur de la croupe		Large	+1.02
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.21
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.26
Angle du pied		Peu profond	-0.05
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.05
Attache avant		Forte	+1.99
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.35
Larg. Arrière-pis		Large	+2.77
Suspension médiane		Forte	+1.60
Profondeur du pis		Haut	+1.21
Pos. trayons avant		Rapprochés	+2.19
Longueur des trayons		Courts	-1.68
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.32



BOSA DAUGHTER GROUP
DAUGHTER



BOSA DAUGHTER GROUP
DAUGHTER