



STE ODILE MILKTIME
 OCD DELTA 41099
 MR MOGUL DELTA 1427
 OCD TATUM FELISHA 3704 VG-87-3YR-USA
 MR WELCOME SSI UNO TATUM
 OCD SUPERSIRE FELISHA GP-83-4YR-USA

GTPI 2645

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3149759027 aAa: DMS:
 Né le: 09/30/2018 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-25	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1419	12			-0.17	28	-0.07
NM\$ 249	CM\$ 233			FM\$ 290	GM\$ 228	DWP\$ -47
Efficienc. de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc. du méthane	
89	-91			165	91	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 102

Vie productive	0.7	Immunité des veaux	99
SCS	2.78	Taux de conception des vaches	-1.7
Taux gest. Filles	-2.0	Taux de conception des génisses	-0.7
Vivabilité	-2.6	Facilité de vêlage	2.3% 73% Fiab
Livabilité des génisses	-0.4	Facilité vél. Filles	2.1% 70% Fiab
Indice de fertilité	-1.4	Mortinatalité	5.6%
		Mortinatalité des filles	5.1%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-25

PTAT	0.04	Composite corps	-0.46
PisC	0.51	Composite laitier	-0.14
P&MC	-0.16		

Stature		Petite	-0.30
Force		Faible	-0.18
Profondeur de corps		Peu profond	-0.21
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.56
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.32
Largeur de la croupe		Large	+0.11
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.19
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.26
Angle du pied		Peu profond	-0.14
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.20
Attache avant		Faible	-0.05
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.54
Larg. Arrière-pis		Large	+1.41
Suspension médiane		Forte	+0.77
Profondeur du pis		Profond	-0.44
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.75
Longueur des trayons		Courts	-0.93
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.12