



MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 BOMAZ FERDINAND 7689 GP-83-2YR-USA
 DE-SU FERDINAND 12489
 BOMAZ JOSUPER 6651 GP-80-2YR-USA
 UECKER SUPERSIRE JOSUPER
 BOMAZ MOGUL 6010 EX-92-5YR-USA GMD

GTPI 2793

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

Nom #: HO840M3150307024 aAa: 315264 DMS: 345,456
 Né le: 07/05/2018 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 212 Troup 1201 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
2150	74	-0.03	51	-0.05
NM\$ 902	CM\$ 898	FM\$ 959	GM\$ 830	DWP\$ 983
Efficiéncia de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéncia du méthane	
237	-157	290	96	

Moyenne des filles Lait **31,846 lbs** Gras **1,300 lbs** Protéine **1,006 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 105

Vie productive	5.3	Immunité des veaux	111
SCS	2.82	Taux de conception des vaches	-0.7
Taux gest. Filles	-1.3	Taux de conception des génisses	2.6
Vivabilité	0.7	Facilité de vêlage	2.0% 97% Fiab
Livabilité des génisses	1.1	Facilité vél. Filles	2.8% 96% Fiab
Indice de fertilité	-0.1	Mortinatalité	5.0%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION 115 Troup 414 Filles 97% Fiab MACE / 04-24

PTAT	0.94	Composite corps	-0.88
PisC	1.42	Composite laitier	-0.69
P&MC	0.57		

Stature		Petite	-0.76
Force		Faible	-0.53
Profondeur de corps		Peu profond	-1.00
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.27
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.75
Largeur de la croupe		Étroite	-0.66
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.76
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.65
Angle du pied		Profond	+0.46
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.30
Attache avant		Forte	+1.05
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.96
Larg. Arrière-pis		Large	+1.22
Suspension médiane		Forte	+0.56
Profondeur du pis		Haut	+0.80
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.08
Longueur des trayons		Longs	+0.02
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.35



WESTCOAST FSTBL FAR8167 10707
 DAUGHTER



PROGENESIS FASTBALL PRISSY
 DAUGHTER



FASTBALL DAUGHTER GROUP

L TO R - STANTONS FASTBALL WHO WON, STANTONS FASTBALL ALL MIGHTY