



RICHMOND-FD EL BOMBERO  
 SANDY-VALLEY MORGAN CALVARY VG-88-3YR-USA  
 S-S-I BOOKEM MORGAN  
 LARCREST CALIA VG-86-2YR-USA  
 ROYLANE SOGRA ROBUST  
 LARCREST COMETS VG-87-5YR-USA 9\*

**GTPI 2444**

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

Nom #: HO840M3014562015 aAa: 234156 DMS: 234,123  
 Né le: 12/27/2014 Caséine kappa: EE Caséine bêta: A1A1

**PRODUCTION** 1514 Troup 8810 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1889	29	-0.15	44	-0.05
NM\$ 416	CM\$ 408	FM\$ 476	GM\$ 378	DWP\$ 550
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
111	69	-105	93	

Moyenne des filles Lait **30,432 lbs** Gras **1,120 lbs** Protéine **946 lbs**

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité 99

Vie productive	2.6	Immunité des veaux	93
SCS	3.03	Taux de conception des vaches	0.1
Taux gest. Filles	-0.4	Taux de conception des génisses	0.9
Vivabilité	-0.3	Facilité de vêlage	2.0% 98% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	1.9% 91% Fiab
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	7.4%
		Mortinatalité des filles	4.9%

**CONFORMATION** 1202 Troup 5048 Filles 94% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.21	Composite corps	0.23
PisC	0.92	Composite laitier	0.97
P&MC	0.05		

Stature		Grande	+1.49
Force		Forte	+0.48
Profondeur de corps		Profond	+1.02
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.63
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.67
Largeur de la croupe		Large	+1.35
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.25
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.21
Angle du pied		Peu profond	-0.82
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.65
Attache avant		Forte	+0.13
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.53
Larg. Arrière-pis		Large	+2.09
Suspension médiane		Forte	+1.41
Profondeur du pis		Profond	-0.21
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.49
Longueur des trayons		Courts	-0.28
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.38



SANDY-VALLEY MORGAN CALVARY  
DAM



LARCREST COMET-ETS  
THIRD DAM



LARCREST COSMOPOLITAN  
FOURTH DAM