



WESTCOAST GUARANTEE
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 8*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISE GP-83-2YR-USA DOM 1*

GTPI 2736

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

Nom #: HOCANM13024672 aAa: 243156 DMS: 234
 Né le: 01/16/2018 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		151 Troup	503 Filles	92% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs 1446	Gras lbs 90	Gras % +0.12		Protéine lbs 60	Protéine % +0.05	
NM\$ 765	CM\$ 781	FM\$ 676		GM\$ 714	DWP\$ 917	
Efficiéce de l'alimentation 236	IAR -7	Alimentation économisée -81		Efficiéce du méthane 98		

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 104

Vie productive	2.8	Immunité des veaux	97
SCS	2.66	Taux de conception des vaches	-0.3
Taux gest. Filles	-1.5	Taux de conception des génisses	-1.2
Vivabilité	-1.9	Facilité de vêlage	2.3% 76% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	1.9% 75% Fiab
Indice de fertilité	-1.2	Mortinatalité	5.1%
		Mortinatalité des filles	4.3%

CONFORMATION

125 Troup 333 Filles 88% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.02	Composite corps	0.58
PisC	0.52	Composite laitier	1.21
P&MC	-0.97		

Stature		Grande	+2.19
Force		Forte	+0.58
Profondeur de corps		Profond	+0.97
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.74
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.67
Largeur de la croupe		Large	+2.34
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.93
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-1.37
Angle du pied		Profond	+0.54
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.21
Attache avant		Forte	+0.25
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.26
Larg. Arrière-pis		Large	+1.78
Suspension médiane		Forte	+1.63
Profondeur du pis		Haut	+0.13
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.98
Longueur des trayons		Courts	-0.48
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.29



PROGENESIS DUKE MELEE

DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA

GRANDDAM