



STANTONS CHIEF

GALYS-VRAY

MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD

CORSE-VRAY EX-92-6YR-FRA

ERBACRES DAMION

NAPLES

GTPI 2073

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

Nom #: HOCEM120143739857

aAa: 324165

DMS:

Né le: 05/17/2018

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION 939 Troup 1770 Filles 94% Fiab MACE-G / 12-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
65	2	0.00	10	+0.03
NM\$ -44	CM\$ -38	FM\$ -83	GM\$ -113	DWP\$
Efficiency de l'alimentation -7	IAR 82	Alimentation économisée -248	Efficiency du méthane 102	

Moyenne des filles Lait 24,964 lbs Gras 998 lbs Protéine 809 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 95

Vie productive	0.2	Immunité des veaux	102
SCS	2.93	Taux de conception des vaches	-3.6
Taux gest. Filles	-1.9	Taux de conception des génisses	-2.2
Vivabilité	-3.0	Facilité de vêlage	2.6% 89% Fiab
Livabilité des génisses	1.1	Facilité vél. Filles	3.3% 89% Fiab
Indice de fertilité	-2.9	Mortinatalité	6.7%
		Mortinatalité des filles	6.6%

CONFORMATION 504 Troup 902 Filles 90% Fiab MACE / 12-24

PTAT	2.14	Composite corps	1.10
PisC	1.93	Composite laitier	1.04
P&MC	0.76		

Stature		Grande	+1.97
Force		Forte	+1.09
Profondeur de corps		Profond	+1.34
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.11
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.31
Largeur de la croupe		Large	+1.64
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.95
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.21
Angle du pied		Profond	+1.68
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.08
Attache avant		Forte	+2.09
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.67
Larg. Arrière-pis		Large	+2.61
Suspension médiane		Forte	+1.48
Profondeur du pis		Haut	+2.24
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.84
Longueur des trayons		Courts	-0.49
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.32



REBIN GENIE CAMBOGIA

DAUGHTER



REBIN GENIE CAMBOGIA

DAUGHTER