



AVANT-GARDE-I LATENITE RED
 AOT SWINGMAN HALIA-RED EX-90-4YR-USA
 WESTCOAST SWINGMAN RED
 AOT SALVATORE HICCUP VG-88-5YR-USA
 MR SALVATORE RC
 COOKIECUTTER SSIRE HAS VG-88-4YR-USA DOM

GTPI 2428

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

Nom #: HO840M3226954603 aAa: 321456 DMS: 123,234
 Né le: 08/21/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 08-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1468	44			-0.05	25	-0.08
NM\$ 262	CM\$ 253			FM\$ 347	GM\$ 211	DWP\$ -5
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
95	84			-162	95	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 95

Vie productive	0.9	Immunité des veaux	99
SCS	2.89	Taux de conception des vaches	-2.2
Taux gest. Filles	-2.1	Taux de conception des génisses	0.3
Vivabilité	-4.9	Facilité de vêlage	2.3% 87% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	2.6% 71% Fiab
Indice de fertilité	-1.8	Mortinatalité	6.7%
		Mortinatalité des filles	5.9%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 08-24

PTAT	2.85	Composite corps	0.51
PisC	2.22	Composite laitier	2.03
P&MC	0.75		

Stature		Grande	+3.24
Force		Forte	+0.97
Profondeur de corps		Profond	+1.95
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+3.47
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.39
Largeur de la croupe		Large	+3.20
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.35
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.08
Angle du pied		Profond	+1.06
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.54
Attache avant		Forte	+2.16
Haut. Arrière-pis		Haute	+4.35
Larg. Arrière-pis		Large	+3.79
Suspension médiane		Forte	+1.25
Profondeur du pis		Haut	+1.85
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.07
Longueur des trayons		Longs	+1.15
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.31



AOT SWINGMAN HALIA-RED
DAM



AOT SALVATORE HICCUP
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO
FOURTH DAM