



AOT HAWKEYE
 MIDAS-TOUCH BASIC HINSTEIN
 BLUMENFELD FRAZLD BASIC
 AOT RUBICON HAPPENING VG-85-2YR-USA
 EDG RUBICON
 COOKIECUTTER SSIRE HAS VG-88-4YR-USA DOM

GTPI 2905

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

Nom #: HO840M3224239194 aAa: 243615 DMS: 135,561
 Né le: 12/09/2020 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 08-24
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs
766	101			+0.27	40
NM\$ 889	CM\$ 903			Protéine %	+0.06
				FM\$ 801	GM\$ 872
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane
249	-162			210	104
					DWP\$ 986

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 102**

Vie productive	3.7	Immunité des veaux	99
SCS	2.74	Taux de conception des vaches	0.1
Taux gest. Filles	-0.4	Taux de conception des génisses	0.7
Vivabilité	0.3	Facilité de vêlage	2.0% 77% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	1.7% 71% Fiab
Indice de fertilité	-0.1	Mortinatalité	5.4%
		Mortinatalité des filles	4.9%

CONFORMATION HAUSA-G / 08-24

	G Troup	G Filles	79% Fiab	
PTAT		1.97	Composite corps	-0.32
PisC		2.32	Composite laitier	1.16
P&MC		-0.10		

Stature			Grande	+1.12
Force			Forte	+0.33
Profondeur de corps			Profond	+0.59
Car. Laitier			Côtes ouvertes	+2.04
Angle de la croupe			Isch. hauts	-0.57
Largeur de la croupe			Large	+0.59
Mbres arr. Vue côté			Courbés	+1.22
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets serrés	-0.56
Angle du pied			Profond	+0.53
Indice pieds & mbres			Désirable	+0.36
Attache avant			Forte	+2.62
Haut. Arrière-pis			Haute	+2.68
Larg. Arrière-pis			Large	+3.13
Suspension médiane			Forte	+2.01
Profondeur du pis			Haut	+1.87
Pos. trayons avant			Rapprochés	+2.26
Longueur des trayons			Courts	-1.26
Position trayons arrière			Rapprochés	+2.57



COOKIECUTTER MOM HALO
FOURTH DAM



COOKIECUTTER GLD HOLLER
FIFTH DAM