



KINGS-RANSOM DROPBOX
 ERNEST-ANTHONY HAV 36306 VG-85-2YR-CAN
 SIEMERS RENGD PERFECT
 S-S-I DOC HAVE NOT 8783 EX-92-4YR-USA
 WOODCREST KING DOC
 FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN

GTPI 2978

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

Nom #: HO840M3273768459 aAa: 243651 DMS:
 Né le: 08/22/2023 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	79% Fiab	CDCB-G / 12-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1727	85			+0.07	65	+0.04
NM\$ 797	CM\$ 806			FM\$ 733	GM\$ 746	DWP\$ 843
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
243	-72			-22	98	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 99

Vie productive	3.0	Immunité des veaux	98
SCS	2.92	Taux de conception des vaches	-0.8
Taux gest. Filles	-1.9	Taux de conception des génisses	-0.1
Vivabilité	-2.6	Facilité de vêlage	2.1% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.3	Facilité vél. Filles	1.6% 58% Fiab
Indice de fertilité	-1.2	Mortinatalité	6.2%
		Mortinatalité des filles	5.4%

CONFORMATION

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 12-24

PTAT	3.14	Composite corps	0.62
PisC	2.92	Composite laitier	1.98
P&MC	1.56		

Stature		Grande	+2.31
Force		Forte	+1.19
Profondeur de corps		Profond	+1.39
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.59
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.06
Largeur de la croupe		Large	+1.96
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.07
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.92
Angle du pied		Profond	+1.92
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.93
Attache avant		Forte	+3.23
Haut. Arrière-pis		Haute	+4.15
Larg. Arrière-pis		Large	+4.48
Suspension médiane		Forte	+2.23
Profondeur du pis		Haut	+1.84
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.86
Longueur des trayons		Courts	-0.07
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.43



S-S-I DOC HAVE NOT 8784
 FULL SISTER TO GRANDDAM



S-S-I DOC HAVE NOT 8783
 GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO
 FIFTH DAM