



**COOKIECUTTER HOLYSMOKES**

S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA DOM

WOODCREST KING DOC

FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN

S-S-I MONTROSS JEDI

COOKIECUTTER MASY HASHES VG-85-2YR-USA

**GTPI 2920**

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

Nom #: HO840M3250268033

aAa: 324165

DMS: 123,234

Né le: 06/08/2022

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	83% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	389	Gras lbs	36	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.07	18	+0.02
NM\$	244	CM\$	258	FM\$	GM\$	DWP\$
				215	222	270
Efficiéce de l'alimentation	63	IAR	132	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	Vitesse de traite
				-268	104	6.76

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 100**

Vie productive	1.4	Immunité des veaux	93
SCS	2.75	Taux de conception des vaches	0.7
Taux gest. Filles	0.1	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	-0.1	Facilité de vêlage	1.0% 94% Fiab
Livabilité des génisses	-0.3	Facilité vél. Filles	1.4% 70% Fiab
Indice de fertilité	0.1	Mortinatalité	3.4%
		Mortinatalité des filles	4.1%

**CONFORMATION**

**HAUSA-G / 04-26**

	G Troup	G Filles	82% Fiab		
PTAT		1.87	Composite corps		0.84
PisC		1.53	Composite laitier		1.00
P&MC		0.90			

Stature				Grande	+1.13
Force				Forte	+1.12
Profondeur de corps				Profond	+1.12
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+1.06
Angle de la croupe				Isch. hauts	-0.08
Largeur de la croupe				Large	+1.08
Mbres arr. Vue côté				Droits	-1.04
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+1.14
Angle du pied				Profond	+2.05
Indice pieds & mbres				Désirable	+1.02
Attache avant				Forte	+2.34
Haut. Arrière-pis				Haute	+2.47
Larg. Arrière-pis				Large	+1.82
Suspension médiane				Forte	+0.15
Profondeur du pis				Haut	+1.47
Pos. trayons avant				Éloignés Ecartés	-0.27
Longueur des trayons				Longs	+0.54
Position trayons arrière				Écartés	-0.25



S-S-I DOC HAVE NOT 8784

DAM



S-S-I DOC HAVE NOT 8783

FULL SISTER TO DAM



COOKIECUTTER MOM HALO

FOURTH DAM