



K.N.S. HOLSTEINS HESEKIEL PP

GEN PIPO

HOTSPOT P

COL PEGGY VG-86-3YR-DEU

BOLDI V GYMNAST

COL CANDYCRUSH GP-84-2YR-DEU

### GTPI 2599

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

Nom #: HODEUM541674282

aAa: 243651

DMS:

Né le: 06/14/2021

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
<b>1073</b>	<b>41</b>			<b>0.00</b>	<b>59</b>	<b>+0.09</b>
NM\$ <b>585</b>	CM\$ <b>601</b>			FM\$ <b>459</b>	GM\$ <b>592</b>	DWP\$
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
<b>166</b>	<b>64</b>			<b>-7</b>	<b>98</b>	

### SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 95

Vie productive	2.7	Immunité des veaux	97
SCS	2.96	Taux de conception des vaches	2.1
Taux gest. Filles	0.6	Taux de conception des génisses	1.9
Vivabilité	-0.6	Facilité de vêlage	1.9% 61% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	2.1% 58% Fiab
Indice de fertilité	1.1	Mortinatalité	5.8%
		Mortinatalité des filles	6.4%

### CONFORMATION

G Troup G Filles 79% Fiab

HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.69	Composite corps	-0.37
PisC	1.11	Composite laitier	-0.25
P&MC	-0.07		

Stature		Grande	+0.49
Force		Faible	-0.35
Profondeur de corps		Peu profond	-0.21
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.60
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.94
Largeur de la croupe		Large	+0.43
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.43
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.05
Angle du pied		Profond	+0.19
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.08
Attache avant		Forte	+1.68
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.63
Larg. Arrière-pis		Large	+1.61
Suspension médiane		Faible	-0.66
Profondeur du pis		Haut	+1.64
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-1.34
Longueur des trayons		Longs	+0.82
Position trayons arrière		Écartés	-1.41