



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 %
1073	41			0.00	59	+0.09
NM\$ 585	CM\$ 601			FM\$ 459	GM\$ 592	DWP\$
Efficienc. de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc. du méthane	
166	64			-7	98	

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

HAUSA-G / 04-24

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