



**SIEMERS PARTY**

SIEMERS LSTR HANAN 33317 VG-89-2YR-USA

CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P

SIEMERS DOC HANAN 28286 EX-92-3YR-USA GMD

WOODCREST KING DOC

SIEMERS MONTEREY HANAN VG-85-2YR-USA

**GTPI 2911**

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

Nom #: HO840M3257573501

aAa: 423651

DMS: 126,123

Né le: 12/25/2022

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A2A2

**PRODUCTION**

G Troup G Filles 80% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1042	84	+0.15	54	+0.07
NM\$ 803	CM\$ 820	FM\$ 691	GM\$ 791	DWP\$ 904
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
232	-84	70	107	

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

Immunité 105

Vie productive	3.4	Immunité des veaux	103
SCS	2.82	Taux de conception des vaches	1.5
Taux gest. Filles	-0.4	Taux de conception des génisses	-0.1
Vivabilité	-2.1	Facilité de vêlage	2.2% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.1% 57% Fiab
Indice de fertilité	-0.2	Mortinatalité	5.5%
		Mortinatalité des filles	5.1%

**CONFORMATION**

G Troup G Filles 79% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.69	Composite corps	0.09
PisC	2.33	Composite laitier	1.87
P&MC	0.97		

Stature		Grande	+2.44
Force		Forte	+0.79
Profondeur de corps		Profond	+1.76
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+3.43
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.46
Largeur de la croupe		Large	+2.54
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.75
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.52
Angle du pied		Profond	+1.39
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.40
Attache avant		Forte	+2.46
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.84
Larg. Arrière-pis		Large	+3.89
Suspension médiane		Forte	+2.05
Profondeur du pis		Haut	+1.26
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.38
Longueur des trayons		Longs	+0.55
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.89



SIEMERS DOC HANAN 28286

GRANDDAM



SIEMERS LSTR HANAN 33317

DAM



COOKIECUTTER MOG HANKER

FOURTH DAM