



KINGS-RANSOM DROPBOX
 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 2999

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

Nom #: HO840M3250769329 aAa: 234165 DMS: 234,123
 Né le: 11/22/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 12-24
Lait lbs 1313	Gras lbs 86			Gras % +0.13	Protéine lbs 64
NM\$ 816	CM\$ 835			Protéine % +0.08	Protéine % +0.08
Efficiéce de l'alimentation 242	IAR -94			Alimentation économisée -30	GM\$ 743
				Efficiéce du méthane 99	DWP\$ 844

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 101

Vie productive	3.2	Immunité des veaux	99
SCS	2.70	Taux de conception des vaches	-1.3
Taux gest. Filles	-2.5	Taux de conception des génisses	1.1
Vivabilité	-2.2	Facilité de vêlage	2.4% 73% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	2.1% 72% Fiab
Indice de fertilité	-1.3	Mortinatalité	5.5%
		Mortinatalité des filles	5.1%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 12-24

PTAT	3.27	Composite corps	0.81
PisC	2.72	Composite laitier	2.54
P&MC	1.56		

Stature		Grande	+3.34
Force		Forte	+1.69
Profondeur de corps		Profond	+2.72
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+4.21
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.09
Largeur de la croupe		Large	+3.47
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.23
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+2.00
Angle du pied		Profond	+2.16
Indice pieds & mbres		Désirable	+2.23
Attache avant		Forte	+3.04
Haut. Arrière-pis		Haute	+4.18
Larg. Arrière-pis		Large	+4.82
Suspension médiane		Forte	+2.63
Profondeur du pis		Haut	+1.58
Pos. trayons avant		Rapprochés	+2.17
Longueur des trayons		Longs	+0.09
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.53



SIEMERS DOC HANAN 28286
GRANDDAM



SIEMERS LSTR HANAN 33317
DAM



COOKIECUTTER MOG HANKER
FOURTH DAM