



KINGS-RANSOM DROPBOX
 KINGS-RANSOM HNS CANABIS EX-90-3YR-USA
 SIEMERS EXC HANANS 31753
 KINGS-RANSOM DELTA CUPS EX-90-4YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 KINGS-RANSOM MONTRY CANS EX-95-2E-USA 4*

GTPI 2903

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

Nom #: HO840M3247634411 aAa: 243615 DMS:
 Né le: 03/13/2023 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 12-24	
Lait lbs 929	Gras lbs 68			Gras % +0.12	Protéine lbs 46	Protéine % +0.06
NM\$ 729	CM\$ 744			FM\$ 637	GM\$ 646	DWP\$ 731
Efficiéce de l'alimentation 175	IAR -40			Alimentation économisée -93	Efficiéce du méthane 95	

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 106**

Vie productive	4.7	Immunité des veaux	104
SCS	2.76	Taux de conception des vaches	-1.0
Taux gest. Filles	-1.3	Taux de conception des génisses	0.8
Vivabilité	-0.1	Facilité de vêlage	2.9% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.2% 58% Fiab
Indice de fertilité	-0.8	Mortinatalité	5.9%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION HAUSA-G / 12-24

	G Troup	G Filles	79% Fiab	
PTAT		3.26	Composite corps	0.87
PisC		3.24	Composite laitier	1.72
P&MC		1.38		

Stature				Grande	+3.07
Force				Forte	+1.07
Profondeur de corps				Profond	+1.52
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+2.39
Angle de la croupe				Isch. bas	+0.78
Largeur de la croupe				Large	+2.35
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+0.16
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+1.49
Angle du pied				Profond	+2.56
Indice pieds & mbres				Désirable	+2.00
Attache avant				Forte	+4.29
Haut. Arrière-pis				Haute	+4.41
Larg. Arrière-pis				Large	+3.83
Suspension médiane				Forte	+2.41
Profondeur du pis				Haut	+3.73
Pos. trayons avant				Rapprochés	+2.42
Longueur des trayons				Courts	-1.60
Position trayons arrière				Rapprochés	+2.38



KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE
 FOURTH DAM