



TRIFECTA HIKE
 KINGS-RANSOM GMDY DECIET VG-85-3YR-USA DOM
 RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY
 KINGS-RANSOM ACUR DELRAY VG-85-2YR-USA
 PINE-TREE ACURA
 KINGS-RANSOM SAMURI DONNA



KINGS-RANSOM DM DEBONAIR
 FIFTH DAM



KINGS-RANSOM DELTA DESTINY
 FOURTH DAM

GTPI 3169

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

Nom #: HO840M3247634465 aAa: 234165 DMS: 135,126
 Né le: 06/11/2023 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	79% Fiab	CDCB-G / 12-24
Lait lbs 1734	Gras lbs 118			Gras % +0.19	Protéine lbs 73
NM\$ 1215	CM\$ 1231			FM\$ 1111	GM\$ 1153
Efficiéce de l'alimentation 349	IAR -71			Alimentation économisée 350	Efficiéce du méthane 98
					Protéine % +0.07
					DWP\$ 1148

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 104

Vie productive	5.4	Immunité des veaux	104
SCS	2.80	Taux de conception des vaches	-0.1
Taux gest. Filles	-2.1	Taux de conception des génisses	2.4
Vivabilité	0.5	Facilité de vêlage	2.3% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	2.7% 57% Fiab
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	5.0%
		Mortinatalité des filles	3.7%

CONFORMATION

G Troup G Filles 79% Fiab HAUSA-G / 12-24

PTAT	1.92	Composite corps	-1.83
PisC	2.23	Composite laitier	0.38
P&MC	-0.14		

Stature		Grande	+0.79
Force		Faible	-1.01
Profondeur de corps		Peu profond	-0.19
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+3.04
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.01
Largeur de la croupe		Large	+0.92
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.61
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.56
Angle du pied		Peu profond	-0.38
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.31
Attache avant		Forte	+1.99
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.08
Larg. Arrière-pis		Large	+3.18
Suspension médiane		Forte	+1.56
Profondeur du pis		Haut	+1.35
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.99
Longueur des trayons		Courts	-1.08
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.37