



WESTCOAST SOUND CLOUD
 WILDER KRONE
 WESTCOAST WINDMILL
 WILDER KAISER 108
 DE-SU PENLEY 11839
 WILDER KOENIGIN RED

GTPI 2763

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

Nom #: HODEUM540355364 aAa: 432516 DMS:
 Né le: 09/08/2019 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24				
Lait lbs	867	Gras lbs	64	Gras %	+0.11	Protéine lbs	45	Protéine %	+0.06
NM\$	748	CM\$	768	FM\$	644	GM\$	701	DWP\$	770
Efficiéce de l'alimentation	192	IAR	-24	Alimentation économisée	134	Efficiéce du méthane	99		

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 104

Vie productive	3.8	Immunité des veaux	101
SCS	2.53	Taux de conception des vaches	-0.3
Taux gest. Filles	-0.9	Taux de conception des génisses	2.4
Vivabilité	1.5	Facilité de vêlage	1.8% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	2.2% 61% Fiab
Indice de fertilité	0.0	Mortinatalité	6.2%
		Mortinatalité des filles	6.3%

CONFORMATION

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

PTAT	1.59	Composite corps	-0.73
PisC	1.71	Composite laitier	0.38
P&MC	0.44		

Stature		Grande	+0.59
Force		Faible	-0.47
Profondeur de corps		Peu profond	-0.11
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.50
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.47
Largeur de la croupe		Large	+1.11
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.97
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.19
Angle du pied		Peu profond	-0.09
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.77
Attache avant		Forte	+1.68
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.51
Larg. Arrière-pis		Large	+1.96
Suspension médiane		Forte	+0.68
Profondeur du pis		Haut	+1.47
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.59
Longueur des trayons		Courts	-0.52
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.65



KANU
FOURTH DAM



KAIRO
FIFTH DAM