



3STAR OH RANGER RED
 BOMAZ RUBELS 9512 EX-91-3YR-USA
 HOGERHORST DG OH RUBELS-RED
 BOMAZ MEDLEY 8301 EX-93-5YR-USA GMD
 ABS MEDLEY
 BOMAZ 7211

GTPI 2904

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

Nom #: HO840M3242250635 aAa: 432516 DMS: 135,123
 Né le: 07/13/2022 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1072	61			+0.07	44	+0.04
NM\$ 873	CM\$ 887			FM\$ 807	GM\$ 828	DWP\$ 950
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
185	-105			124	105	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 116

Vie productive	6.0	Immunité des veaux	110
SCS	2.65	Taux de conception des vaches	1.7
Taux gest. Filles	0.6	Taux de conception des génisses	1.6
Vivabilité	4.4	Facilité de vêlage	2.1% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	2.0% 60% Fiab
Indice de fertilité	0.7	Mortinatalité	5.8%
		Mortinatalité des filles	4.3%

CONFORMATION

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.00	Composite corps	-0.13
PisC	2.14	Composite laitier	0.40
P&MC	1.28		

Stature		Grande	+0.67
Force		Forte	+0.12
Profondeur de corps		Profond	+0.08
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.06
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.29
Largeur de la croupe		Large	+0.70
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.66
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.24
Angle du pied		Profond	+1.17
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.38
Attache avant		Forte	+2.21
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.96
Larg. Arrière-pis		Large	+2.68
Suspension médiane		Forte	+0.68
Profondeur du pis		Haut	+1.65
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.89
Longueur des trayons		Courts	-0.34
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.64