



3STAR OH RANGER RED
 CORRCROFT ASHBY BIANCA
 ST GEN D-LAMBDA ASHBY
 WOODCREST MCCUTCHEN BOBBIE VG-88-3YR-CAN 6*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 WOODCREST EXPLODE BRODIE VG-87-3YR-USA

GTPI 2756

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

Nom #: HOCANM14129143 aAa: 432156 DMS: 123,126
 Né le: 11/29/2021 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	718	Gras lbs	72	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.15	38	+0.05
NM\$	586	CM\$	602	FM\$	GM\$	DWP\$
				499	489	619
Efficiéce de l'alimentation	155	IAR	9	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
				-212	101	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 112

Vie productive	3.3	Immunité des veaux	113
SCS	2.68	Taux de conception des vaches	-2.0
Taux gest. Filles	-2.2	Taux de conception des génisses	0.0
Vivabilité	-0.2	Facilité de vêlage	2.7% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.7% 60% Fiab
Indice de fertilité	-2.0	Mortinatalité	6.1%
		Mortinatalité des filles	5.0%

CONFORMATION

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

PTAT	3.28	Composite corps	1.33
PisC	2.31	Composite laitier	2.11
P&MC	1.40		

Stature		Grande	+3.35
Force		Forte	+1.64
Profondeur de corps		Profond	+2.02
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.40
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.57
Largeur de la croupe		Large	+2.05
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.10
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.95
Angle du pied		Profond	+2.26
Indice pieds & mbres		Désirable	+2.03
Attache avant		Forte	+2.99
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.75
Larg. Arrière-pis		Large	+3.36
Suspension médiane		Forte	+1.43
Profondeur du pis		Haut	+2.52
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.28
Longueur des trayons		Courts	-0.53
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.09