



SANDY-VALLEY CHALLENGER
 FARIA-BROS ACHV BOGOTA
 ABS ACHIEVER
 PINE-TREE 5931 RUBIC 6799
 EDG RUBICON
 PINE-TREE 4387 OAK 5931 GP-83-3YR-USA

GTPI 2712

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

Nom #: HOCANM13127854 aAa: 231465 DMS: 123,234
 Né le: 01/18/2019 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		10 Troup	17 Filles	86% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
605	83	+0.21	40	+0.07		
NM\$ 788	CM\$ 807	FM\$ 674	GM\$ 710	DWP\$ 799		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane			
205	6	65	102			

Moyenne des filles Lait **27,636 lbs** Gras **1,194 lbs** Protéine **899 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 106

Vie productive	4.7	Immunité des veaux	102
SCS	2.63	Taux de conception des vaches	-0.8
Taux gest. Filles	-1.4	Taux de conception des génisses	-2.5
Vivabilité	0.4	Facilité de vêlage	2.0% 72% Fiab
Livabilité des génisses	0.0	Facilité vél. Filles	1.8% 71% Fiab
Indice de fertilité	-1.6	Mortinatalité	6.0%
		Mortinatalité des filles	4.5%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.67	Composite corps	-0.47
PisC	1.58	Composite laitier	-1.14
P&MC	0.08		

Stature		Petite	-0.70
Force		Faible	-0.60
Profondeur de corps		Peu profond	-0.84
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.35
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.61
Largeur de la croupe		Large	+0.15
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.15
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.36
Angle du pied		Peu profond	-0.40
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.04
Attache avant		Forte	+1.89
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.75
Larg. Arrière-pis		Large	+1.04
Suspension médiane		Forte	+0.53
Profondeur du pis		Haut	+1.00
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.94
Longueur des trayons		Courts	-0.03
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.86

-2 -1 0 1 2