



SANDY-VALLEY CHALLENGER
 PROGENESIS GRANITE POWELL
 PROGENESIS GRANITE
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 9*
 EDG RUBICON
 SYNERGY UNO POT O GOLD VG-88-8YR-USA

GTPI 2692

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

Nom #: HOCANM13269483 aAa: 234165 DMS: 126,123
 Né le: 01/07/2019 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION 52 Troup 343 Filles 97% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs -112	Gras lbs 55	Gras % +0.21	Protéine lbs 22	Protéine % +0.09
NM\$ 580	CM\$ 601	FM\$ 452	GM\$ 549	DWP\$ 543
Efficiéce de l'alimentation 115	IAR 41	Alimentation économisée -78	Efficiéce du méthane 101	

Moyenne des filles Lait **27,372 lbs** Gras **1,194 lbs** Protéine **935 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité **103**

Vie productive	4.4	Immunité des veaux	98
SCS	2.70	Taux de conception des vaches	1.9
Taux gest. Filles	0.5	Taux de conception des génisses	0.8
Vivabilité	0.4	Facilité de vêlage	2.2% 86% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	2.2% 81% Fiab
Indice de fertilité	0.7	Mortinatalité	6.7%
		Mortinatalité des filles	4.9%

CONFORMATION 11 Troup 87 Filles 94% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.69	Composite corps	0.25
PisC	2.80	Composite laitier	-0.78
P&MC	1.19		

Stature		Grande	+0.90
Force		Faible	-0.24
Profondeur de corps		Peu profond	-0.78
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.18
Angle de la croupe		Isch. hauts	-2.02
Largeur de la croupe		Large	+1.15
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.66
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.93
Angle du pied		Profond	+1.13
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.42
Attache avant		Forte	+4.21
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.26
Larg. Arrière-pis		Large	+2.05
Suspension médiane		Forte	+0.38
Profondeur du pis		Haut	+3.55
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.86
Longueur des trayons		Courts	-0.58
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.66



SYNERGY RUBICON PERFECT
 GRANDDAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
 THIRD DAM