



PROGENESIS PROSPEROUS
 PROGENESIS SUPERHERO PORTNEUF VG-85-4YR-CAN 3*
 ENDCO SUPERHERO
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10*
 EDG RUBICON
 SYNERGY UNO POT O GOLD VG-88-8YR-USA

GTPI 2752

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

Nom #: HOCANM13269247 aAa: 234165 DMS: 123,135
 Né le: 10/31/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION 166 Troup 343 Filles 91% Fiab MACE-G / 12-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
810	63	+0.12	44	+0.07
NM\$ 554	CM\$ 573	FM\$ 450	GM\$ 511	DWP\$ 500
Efficiency de l'alimentation 133	IAR 162	Alimentation économisée -374	Efficiency du méthane 105	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 103

Vie productive	2.7	Immunité des veaux	94
SCS	2.62	Taux de conception des vaches	0.2
Taux gest. Filles	-0.3	Taux de conception des génisses	0.5
Vivabilité	0.4	Facilité de vêlage	2.6% 83% Fiab
Livabilité des génisses	-0.6	Facilité vél. Filles	1.9% 82% Fiab
Indice de fertilité	0.3	Mortinatalité	6.4%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION

167 Troup 328 Filles 85% Fiab MACE / 12-24

PTAT	1.92	Composite corps	1.40
PisC	1.98	Composite laitier	0.26
P&MC	0.22		

Stature		Grande	+2.05
Force		Forte	+1.05
Profondeur de corps		Profond	+0.55
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.23
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.59
Largeur de la croupe		Large	+1.39
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.05
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.36
Angle du pied		Profond	+1.58
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.68
Attache avant		Forte	+3.90
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.18
Larg. Arrière-pis		Large	+1.88
Suspension médiane		Forte	+0.41
Profondeur du pis		Haut	+2.87
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.03
Longueur des trayons		Longs	+0.60
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.43



SYNERGY RUBICON PERFECT
GRANDDAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
THIRD DAM