



SYNERGY RUBICON PERFECT FIFTH DAM



WILRA S-S-I GD WAR GEAR

PROGENESIS JALAPENO PICKY GP-83-2YR-CAN PROGENESIS JALAPENO

PROGENESIS ZAZZLE PREMIUM

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 4*

ЭF	A	LPI	+3	693	PR	OS	\$ 26	556

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMW

Nom #: HOCANM14766606 aAa: 234156 DMS:

Né le: 08/28/2023 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION	G Troupeaux G Filles	GPA 24*DEC		
Lait kg 986	Gras kg 126	Gras % +0.73	Protéine kg 83	Protéine % +0.39
Efficience de l'alimentation 99	BMC 97	Efficience du méthane 103		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	107
Durée de vie	103	Immunité des veaux	101
SCS	103	Aptitude au vêlage	102
Fertilité des filles	103	Aptitude des filles au vêlage	104
Condition de chair	93	Vitesse de traite	96
Résistance à la mammite	107	Tempérament	101
Persistance de lactation	97	Résistance aux maladies métaboliques	103

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles	75% Fiab	GPA 24*DEC
Conformation		2	Puissance laitière	1
Système mammaire	е	2	Croupe	1
Pieds et membres		3		

Profondeur du pis						Profond	1P
Texture du pis						Charnu	-1
Suspension médiane						Faible	-5
Attache avant						Forte	4
Pos. trayons avant						Rapprochés	1R
Haut. Arrière-pis						Haute	4
Larg. Arrière-pis						Large	2
Position trayons arrière						Écartés	0
Longueur des trayons						Courts	4C
Angle du pied						Profond	2
Profondeur du talon						Profond	5
Qualité de l'ossature						Raffinée	3
Mbres arr. Vue côté						Courbés	2C
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets serrés	-1
Stature						Petite	0
Largeur du poitrail						Étroit	-3
Profondeur de corps						Peu profond	-3
Capacité laitière						Angulaire	6
Force du rein						Faible	-1
Angle de la croupe						Isch. hauts	2H
Largeur aux ischions						Large	4
	-10	-5	0	5	10		