



WA-DEL YODER BANDARES

PROGENESIS JEDI POWER EX-91-3E-CAN

S-S-I MONTROSS JEDI

PROGENESIS ENFORCER PAT GP-82-3YR-CAN 3*

MR LOOKOUT P ENFORCER

RUSSELLWAY CAMERON PINKY GP-83-2YR-CAN 7*

GLPI +3289 PRO\$ 2014

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

Nom #: HOCANM12948889

aAa: 342615

DMS: 234

Né le: 11/01/2017

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 54 Troupeaux 67 Filles 95% Fiab GEBV 25*DEC

Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
46	44	+0.36	48	+0.36
Vitesse de traite	Tempérament	Efficience du méthane	Efficience de l'alimentation	BMC
98	95	101	101	98

Moyenne des filles Lait 11,479 kg Gras 503 kg Protéine 396 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 95

Durée de vie	106	Immunité des veaux	96
SCS	108	Aptitude au vêlage	101
Fertilité des filles	107	Aptitude des filles au vêlage	102
Condition de chair	106	Résistance aux maladies métaboliques	108
Résistance à la mammité	105	Santé des veaux	100
Persistance de lactation	103		

CONFORMATION 48 Troupeaux 63 Filles 91% Fiab GEBV 25*DEC

Conformation	3	Puissance laitière	-2
Système mammaire	5	Croupe	2
Pieds et membres	-2	BP ou meilleur %	63

Profondeur du pis		Haut	4H
Texture du pis		Souple	3
Suspension médiane		Forte	1
Attache avant		Forte	3
Pos. trayons avant		Rapprochés	4R
Haut. Arrière-pis		Haute	3
Larg. Arrière-pis		Large	6
Position trayons arrière		Écartés	0
Longueur des trayons		Courts	0
Angle du pied		Peu profond	-5
Profondeur du talon		Peu profond	0
Qualité de l'ossature		Grossière	-6
Mbres arr. Vue côté		Droits	2D
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	1
Stature		Grande	3G
Largeur du poitrail		Large	1
Profondeur de corps		Peu profond	-4
Structure des côtes		Non angulaire	-3
Force du rein		Faible	-2
Angle de la croupe		Isch. bas	4B
Largeur aux ischions		Étroite	0



PROGENESIS ENFORCER PAT

GRANDDAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY

THIRD DAM



GLO-CREST O MAN PIRATE 4092

FIFTH DAM