



PROGENESIS ESPN  
 PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC EX-90-5YR-CAN  
 S-S-I BG FRZZLD RIVETING  
 RI-VAL-RE RAZZ ELECTRA VG-85-2YR-CAN 3\*  
 ABS ACHIEVER  
 RI-VAL-RE HOPE RAZZ VG-85-2YR-USA

**GTPI 2842**

TD	TM	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Nom #:		HOCANM14074763			aAa: 432615			DMS:							
Né le:		05/23/2021			Caséine kappa: AA			Caséine bêta: A2A2							
PRODUCTION		58 Troup	99 Filles	89% Fiab			MACE-G / 04-26								
Lait lbs	Gras lbs	Gras %		Protéine lbs		Protéine %									
-89	49	+0.20		10		+0.05									
NM\$ 398	CM\$ 420	FM\$ 349		GM\$ 346		DWP\$ 723									
Efficiency de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée		Efficiency du méthane		Vitesse de traite									
130	-151	160		99		7.08									

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 112**

Vie productive	2.1	Immunité des veaux	110
SCS	2.80	Taux de conception des vaches	-2.1
Taux gest. Filles	-2.1	Taux de conception des génisses	-0.3
Vivabilité	0.3	Facilité de vêlage	2.1% 79% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	2.2% 76% Fiab
Indice de fertilité	-1.8	Mortinatalité	4.9%
		Mortinatalité des filles	5.6%

**CONFORMATION**

**MACE / 04-26**

PTAT	1.10	Composite corps	-0.05
PisC	1.48	Composite laitier	-1.36
P&MC	0.90		

Stature		Grande	+0.24
Force		Faible	-0.37
Profondeur de corps		Peu profond	-0.66
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.71
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.30
Largeur de la croupe		Étroite	-0.73
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.59
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.94
Angle du pied		Profond	+0.99
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.88
Attache avant		Forte	+1.70
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.67
Larg. Arrière-pis		Large	+0.37
Suspension médiane		Forte	+0.61
Profondeur du pis		Haut	+2.55
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.41
Longueur des trayons		Courts	-0.24
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.64



PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC  
DAM



PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC  
DAM



SWAMPY-HOLLOW HOPE  
FOURTH DAM