



PROGENESIS MOSALAH  
 PROGENESIS ACHIEVER RAVISH VG-85-3YR-CAN  
 ABS ACHIEVER  
 OCD LEGENDARY RAE EX-90-2E-CAN  
 WELCOME LEGENDARY 2870  
 OCD DELTA RAE 4278 VG-85-2YR-USA

**GTPI 3031**

TD TR TL TY MWT TV 99%-1 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13807938 aAa: 243165 DMS: 135,561  
 Né le: 10/05/2020 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

**PRODUCTION** 3 Troup 17 Filles 85% Fiab CDCB-G / 04-25

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
-110	62	+0.25	24	+0.11
NM\$ 694	CM\$ 736	FM\$ 597	GM\$ 701	DWP\$ 679
Efficiéce de l'alimentation 198	IAR -81	Alimentation économisée 308	Efficiéce du méthane 105	

Moyenne des filles Lait 27,348 lbs Gras 1,239 lbs Protéine 916 lbs

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 97**

Vie productive	3.4	Immunité des veaux	93
SCS	2.82	Taux de conception des vaches	1.8
Taux gest. Filles	0.4	Taux de conception des génisses	-1.4
Vivabilité	2.7	Facilité de vêlage	1.9% 77% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	2.1% 70% Fiab
Indice de fertilité	0.5	Mortinatalité	6.1%
		Mortinatalité des filles	4.1%

**CONFORMATION**

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-25

PTAT	0.23	Composite corps	-1.40
PisC	0.66	Composite laitier	-1.22
P&MC	-0.20		

Stature		Petite	-0.97
Force		Faible	-1.34
Profondeur de corps		Peu profond	-1.01
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.14
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.79
Largeur de la croupe		Étroite	-0.38
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.85
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-1.00
Angle du pied		Peu profond	-0.26
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.19
Attache avant		Forte	+1.06
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.39
Larg. Arrière-pis		Large	+0.27
Suspension médiane		Faible	-0.21
Profondeur du pis		Haut	+0.75
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.58
Longueur des trayons		Courts	-1.55
Position trayons arrière		Écartés	-0.08



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY  
 FIFTH DAM