



PEAK ZAZZLE  
 PROGENESIS SAMARITAN NUBURY GP-83-2YR-CAN  
 PARKHURST SAMARITAN  
 PEAK GUARANTEE NOBLE VG-85-3YR-CAN 2\*  
 WESTCOAST GUARANTEE  
 BRYHILL NORDIKAS 2\*



PEAK GUARANTEE NOBLE  
 GRANDDAM

### GTPI 2934

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13807905 aAa: 423615 DMS: 126,123  
 Né le: 09/21/2020 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
575	106			+0.29	60	+0.15
NM\$ 907	CM\$ 931			FM\$ 706	GM\$ 891	DWP\$ 769
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
270	26			16	100	

### SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 97

Vie productive	3.2	Immunité des veaux	97
SCS	2.97	Taux de conception des vaches	1.0
Taux gest. Filles	-0.4	Taux de conception des génisses	0.9
Vivabilité	0.9	Facilité de vêlage	2.0% 84% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	1.5% 70% Fiab
Indice de fertilité	0.1	Mortinatalité	5.6%
		Mortinatalité des filles	4.9%

### CONFORMATION

HAUSA-G / 04-24

CONFORMATION	G Troup	G Filles	80% Fiab	HAUSA-G / 04-24
PTAT		1.65	Composite corps	-0.28
PisC		1.20	Composite laitier	0.93
P&MC		0.12		

Stature				Grande	+1.59
Force				Forte	+0.11
Profondeur de corps				Profond	+0.54
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+1.89
Angle de la croupe				Isch. bas	+0.72
Largeur de la croupe				Large	+0.71
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+0.42
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets serrés	-0.31
Angle du pied				Profond	+0.81
Indice pieds & mbres				Désirable	+0.65
Attache avant				Forte	+1.41
Haut. Arrière-pis				Haute	+1.57
Larg. Arrière-pis				Large	+1.94
Suspension médiane				Forte	+1.90
Profondeur du pis				Haut	+0.82
Pos. trayons avant				Rapprochés	+1.96
Longueur des trayons				Longs	+0.67
Position trayons arrière				Rapprochés	+2.38