



WINSTAR REGISTER-P

PROGENESIS ALTUVE WICKED RED P VG-85-3YR-CAN

PEAK ALTUVE *RC

PROGENESIS OUTL WINTERBERRY VG-88-4YR-CAN

PROGENESIS OUTLAST

RI-VAL-RE DELTA WING-P GP-83-3YR-CAN 2*

GTPI 2613

TD RC TL TY PP MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13996657

aAa: 432156

DMS: 456,246

Né le: 03/04/2021

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24				
Lait lbs	618	Gras lbs	50	Gras %	+0.09	Protéine lbs	40	Protéine %	+0.07
NM\$	673	CM\$	688	FM\$	568	GM\$	634	DWP\$	648
Efficiéce de l'alimentation	158	IAR	-88	Alimentation économisée	97	Efficiéce du méthane	101		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	104
Vie productive	4.6	Immunité des veaux	105
SCS	2.86	Taux de conception des vaches	1.0
Taux gest. Filles	0.5	Taux de conception des génisses	-0.8
Vivabilité	1.6	Facilité de vêlage	1.6% 80% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vél. Filles	2.4% 71% Fiab
Indice de fertilité	0.6	Mortinatalité	5.2%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION		G Troup	G Filles	78% Fiab	HAUSA-G / 04-24	
PTAT	1.09	Composite corps	-0.06			
PisC	0.96	Composite laitier	0.12			
P&MC	0.07					

Stature				Grande	+0.64
Force				Forte	+0.05
Profondeur de corps				Profond	+0.05
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+0.85
Angle de la croupe				Isch. hauts	-0.61
Largeur de la croupe				Large	+0.90
Mbres arr. Vue côté				Droits	-0.03
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets serrés	-0.06
Angle du pied				Profond	+0.31
Indice pieds & mbres				Désirable	+0.26
Attache avant				Forte	+1.23
Haut. Arrière-pis				Haute	+1.15
Larg. Arrière-pis				Large	+1.10
Suspension médiane				Forte	+0.30
Profondeur du pis				Haut	+1.38
Pos. trayons avant				Éloignés Ecartés	-0.16
Longueur des trayons				Longs	+0.08
Position trayons arrière				Écartés	-0.06



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
GRANDDAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
GRANDDAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
GRANDDAM