



WINSTAR GRAZIANO
 PEAK FALLOUT DRAMA
 PROGENESIS FALLOUT
 ELM-J DINALEE
 MR RUBICON DYNASTY
 C-HAVEN JOSUPER 2678 VG-87-4YR-USA

GTPI 2965

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

Nom #: HOCANM14227164 aAa: 423165 DMS:
 Né le: 04/06/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION G Troup G Filles 80% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1009	116	+0.27	60	+0.10
NM\$ 1075	CM\$ 1094	FM\$ 931	GM\$ 1027	DWP\$ 791
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
310	22	229	102	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 97

Vie productive	4.7	Immunité des veaux	103
SCS	2.86	Taux de conception des vaches	0.2
Taux gest. Filles	-1.2	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	1.8	Facilité de vêlage	1.6% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	1.8% 60% Fiab
Indice de fertilité	-0.9	Mortinatalité	4.6%
		Mortinatalité des filles	3.9%

CONFORMATION

G Troup G Filles 77% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.01	Composite corps	-1.66
PisC	1.06	Composite laitier	-0.49
P&MC	0.28		

Stature		Petite	-0.57
Force		Faible	-1.17
Profondeur de corps		Peu profond	-0.93
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.13
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.34
Largeur de la croupe		Étroite	-0.49
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.31
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.23
Angle du pied		Profond	+0.38
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.24
Attache avant		Forte	+1.20
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.21
Larg. Arrière-pis		Large	+1.21
Suspension médiane		Forte	+0.22
Profondeur du pis		Haut	+0.11
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.81
Longueur des trayons		Longs	+0.10
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.73



LADYS-MANOR S DAHLIA
 FIFTH DAM