



PROGENESIS MONTEVERDI
 K&L OK SHINER
 HOGERHORST DG OH RUBELS-RED
 HUNTER K&L SV SUNNY GP-84-5YR-NLD
 MR SALVATORE RC
 DG HS SCHREUR SUNNY

GTPI 3022

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

Nom #: HONLDM621423277

aAa:

DMS: 126,123

Né le: 06/20/2022

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1533	110			+0.17	66	+0.06
NM\$ 952	CM\$ 967			FM\$ 852	GM\$ 877	DWP\$ 872
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
270	90			-141	108	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité **98**

Vie productive	4.4	Immunité des veaux	100
SCS	2.80	Taux de conception des vaches	-0.8
Taux gest. Filles	-1.4	Taux de conception des génisses	0.4
Vivabilité	0.8	Facilité de vêlage	2.2% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	1.9% 60% Fiab
Indice de fertilité	-1.0	Mortinatalité	5.5%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.22	Composite corps	0.33
PisC	1.60	Composite laitier	1.57
P&MC	0.87		

Stature		Grande	+1.97
Force		Forte	+0.82
Profondeur de corps		Profond	+1.10
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.31
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.47
Largeur de la croupe		Large	+1.69
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.68
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.90
Angle du pied		Profond	+1.29
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.33
Attache avant		Forte	+1.96
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.62
Larg. Arrière-pis		Large	+2.67
Suspension médiane		Forte	+0.29
Profondeur du pis		Haut	+1.35
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.91
Longueur des trayons		Longs	+0.32
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.66