



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 3180

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	82% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1285	83			+0.11	50	+0.03
NM\$ 698	CM\$ 716			FM\$ 656	GM\$ 637	DWP\$ 512
Efficienc de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc du méthane	Vitesse de traite
231	31			-57	104	7.03

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 94

Vie productive	2.8	Immunité des veaux	94
SCS	2.88	Taux de conception des vaches	-1.4
Taux gest. Filles	-1.9	Taux de conception des génisses	0.3
Vivabilité	0.4	Facilité de vêlage	1.5% 86% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	1.7% 71% Fiab
Indice de fertilité	-1.3	Mortinatalité	3.6%
		Mortinatalité des filles	3.6%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab

HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.44	Composite corps	0.16
PisC	0.77	Composite laitier	1.06
P&MC	0.39		

Stature			Grande	+1.65
Force			Forte	+0.40
Profondeur de corps			Profond	+0.71
Car. Laitier			Côtes ouvertes	+1.88
Angle de la croupe			Isch. bas	+1.93
Largeur de la croupe			Large	+1.88
Mbres arr. Vue côté			Droits	-0.71
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets droits	+0.87
Angle du pied			Profond	+1.06
Indice pieds & mbres			Désirable	+0.66
Attache avant			Forte	+1.33
Haut. Arrière-pis			Haute	+1.42
Larg. Arrière-pis			Large	+1.71
Suspension médiane			Faible	-0.31
Profondeur du pis			Haut	+0.80
Pos. trayons avant			Rapprochés	+0.34
Longueur des trayons			Longs	+0.05
Position trayons arrière			Écartés	-0.32