



CLAYNOOK DISCJOCKEY  
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 8\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM  
 WOODCREST MOGUL YODER  
 MORNINGVIEW UNO ZANDRA EX-91-5YR-USA



MORNINGVIEW DUKE ZIP  
DAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP  
DAM

**GTPI 2687**

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

Nom #: HOCANM13281315 aAa: DMS: 246,456  
 Né le: 08/18/2019 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A1A2

**PRODUCTION** 14 Troup 21 Filles 87% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
650	88	+0.22	52	+0.11
NM\$ 526	CM\$ 545	FM\$ 372	GM\$ 490	DWP\$ 536
Efficiéce de l'alimentation 187	IAR 119	Alimentation économisée -367	Efficiéce du méthane 91	

Moyenne des filles Lait 26,574 lbs Gras 1,185 lbs Protéine 882 lbs

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 92**

Vie productive	0.7	Immunité des veaux	92
SCS	2.94	Taux de conception des vaches	-1.2
Taux gest. Filles	-1.6	Taux de conception des génisses	0.7
Vivabilité	-2.7	Facilité de vêlage	2.6% 85% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	2.7% 70% Fiab
Indice de fertilité	-0.9	Mortinatalité	6.8%
		Mortinatalité des filles	6.9%

**CONFORMATION**

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.75	Composite corps	1.64
PisC	1.82	Composite laitier	1.47
P&MC	-0.48		

Stature		Grande	+2.37
Force		Forte	+1.78
Profondeur de corps		Profond	+1.36
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.17
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.13
Largeur de la croupe		Large	+1.51
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.36
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.10
Angle du pied		Profond	+1.41
Indice pieds & mbres		Indésirable	0.00
Attache avant		Forte	+2.58
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.43
Larg. Arrière-pis		Large	+2.70
Suspension médiane		Forte	+1.25
Profondeur du pis		Haut	+1.96
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.26
Longueur des trayons		Courts	-0.53
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.73