





**AOT HIGHJUMP** 

AARDEMA EISAKU 44322

SANDY-VALLEY EISAKU

AARDEMA MATTERS 31558

TRIPLECROWN JW MATTERS

CO-OP AARDEMA JOSU 20525

ЭT			

## TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Nom #: HO840M3207538401 aAa: 243615

Caséine bêta: A1A2 Né le: 12/31/2020 Caséine kappa: BE

PRODUCTION	G Troup G Filles	81% Fiab		CDCB-G / 04-25
Lait lbs <b>1006</b>	Gras lbs 73	Gras % +0.12	Protéine lbs 38	Protéine % +0.02
NM\$ <b>503</b>	CM\$ 514	FM\$ <b>476</b>	GM\$ 468	DWP\$ <b>307</b>
Efficience de l'alimentation 181	IAR 120	Alimentation économisée -147	Efficience du méthane 101	

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité 93	
Vie productive	1.3	Immunité des veaux	93	
SCS	2.98	Taux de conception des vaches	-1.4	
Taux gest. Filles	-1.2	Taux de conception des génisses	0.4	
Vivabilité	-1.5	Facilité de vêlage	2.4% 63% Fiab	
Livabilité des génisses	-0.3	Facilité vêl. Filles	1.8% 62% Fiab	
Indice de fertilité	-1.0	Mortinatalité	5.6%	
		Mortinatalité des filles 3.6%		

CONFORMATION	G Troup	G Filles	79% Fiab	HA	USA-G / 04-25
PTAT		1.19	Composite corps		0.16
PisC		0.88	Composite laitier		1.67
P&MC		-0.37			
Stature				Grande	+1.76
Force				Forte	+0.83
Profondeur de corps				Profond	+1.44
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+2.56
Angle de la croupe				Isch. bas	+1.05
Largeur de la croupe				Large	+1.47
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+1.14

Mbres arr. Vue arr. Jarrets serrés -0.32 Angle du pied Peu profond -0.05 Indice pieds & mbres Désirable +0.18 Attache avant Forte +0.81 Haut. Arrière-pis Haute +1.36 Larg. Arrière-pis Large +2.14 Suspension médiane +1.23 Forte Profondeur du pis Haut +0.46 Pos. trayons avant Rapprochés +1.03 Longueur des trayons Courts -0.29 +1.46 Position trayons arrière Rapprochés -2 0 2 -1