





## MELARRY FUEL

HAVENVALLEY ERIC BREEZE EX-90-2E-CAN SILVERRIDGE V ERIC HAVENVALLEY EPIC BEEZIE VG-87-4YR-CAN

**GENERVATIONS EPIC** HAVENVALLEY FEVER BEETIE VG-85-3YR-CAN

GΤ	ы	22	52

## HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: aAa: 432561 Nom #: HOCANM13760518

Né le: 03/14/2020 Caséine bêta: A1A1 Caséine kappa: AA

PRODUCTION	G Troup G Filles	82% Fiab		CDCB-G / 04-24
Lait lbs <b>1093</b>	Gras lbs 32	Gras % -0.03	Protéine lbs <b>20</b>	Protéine % -0.05
NM\$ 126	CM\$ 120	FM\$ 184	GM\$ 55	DWP\$ 169
Efficience de l'alimentation 44	IAR 188	Alimentation économisée -373	Efficience du méthane 105	

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunit	é 100
Vie productive	0.5	Immunité des veaux	106	
SCS	2.93	Taux de conception des vaches -2.5		5
Taux gest. Filles	-1.9	Taux de conception des génisses	0.3	
Vivabilité	-1.7	Facilité de vêlage	2.3%	85% Fiab
Livabilité des génisses	0.0	Facilité vêl. Filles	1.8%	61% Fiab
Indice de fertilité	-1.5	Mortinatalité	atalité 6.9%	
		Mortinatalité des filles 5.19		%

CONFORMATION	G Troup	G Filles	81% Fiab	HAUSA-G / 04-24
PTAT		1.84	Composite corps	1.21
PisC		0.83	Composite laitier	1.35
P&MC		0.44		
Otations				0.00

Stature					Grande	+2.38
Force					Forte	+1.45
Profondeur de corps					Profond	+1.81
Car. Laitier					Côtes ouvertes	+1.46
Angle de la croupe					Isch. bas	+2.06
Largeur de la croupe					Large	+0.97
Mbres arr. Vue côté					Droits	-0.08
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits	+0.57
Angle du pied					Profond	+0.99
Indice pieds & mbres					Désirable	+1.00
Attache avant					Forte	+1.73
Haut. Arrière-pis					Haute	+1.63
Larg. Arrière-pis					Large	+1.68
Suspension médiane					Forte	+0.22
Profondeur du pis					Haut	+0.93
Pos. trayons avant					Rapprochés	+0.84
Longueur des trayons			1		Longs	+0.09
Position trayons arrière					Écartés	-0.23
	-2	-1	0	1	2	