



S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE
 ADAWAY PARSLY 3054 VG-85-3YR-USA DOM
 SIEMERS TWN PARSLY 32480
 ADAWAY TRY ME 2541 VG-85-4YR-USA DOM
 MELARRY RESOLVE TRY ME
 ADAWAY BATTLE 2023 GP-82-3YR-USA

GTPI 3220

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

Nom #: HO840M3272852399 aAa: 423651 DMS:
 Né le: 03/10/2024 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
253	66			+0.21	31	+0.09
NM\$ 781	CM\$ 819			FM\$ 696	GM\$ 765	DWP\$ 768
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	Vitesse de traite
198	-80			164	106	6.98

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 104

Vie productive	5.2	Immunité des veaux	102
SCS	2.77	Taux de conception des vaches	2.3
Taux gest. Filles	1.0	Taux de conception des génisses	2.7
Vivabilité	3.1	Facilité de vêlage	1.3% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	1.7% 62% Fiab
Indice de fertilité	2.0	Mortinatalité	4.0%
		Mortinatalité des filles	3.8%

CONFORMATION

G Troup G Filles 79% Fiab HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.77	Composite corps	-0.52
PisC	1.20	Composite laitier	-0.83
P&MC	0.37		

Stature		Petite	-0.65
Force		Faible	-0.55
Profondeur de corps		Peu profond	-0.60
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.01
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.31
Largeur de la croupe		Large	+0.47
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.42
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.28
Angle du pied		Profond	+0.68
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.16
Attache avant		Forte	+1.33
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.51
Larg. Arrière-pis		Large	+1.07
Suspension médiane		Faible	-0.18
Profondeur du pis		Haut	+0.99
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.49
Longueur des trayons		Courts	-1.14
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.06