



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

GTPI 3321																
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		80% Fiab								CDCB-G / 12-25		
Lait lbs 388		Gras lbs 72		Gras % +0.21		Protéine lbs 36			Protéine % +0.09							
NM\$ 841		CM\$ 881		FM\$ 751		GM\$ 828			DWP\$ 892							
Efficience de l'alimentation 216		IAR -74		Alimentation économisée 158		Efficience du méthane 108			Vitesse de traite 7.02							

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité 105
Vie productive	5.4	Immunité des veaux 102
SCS	2.73	Taux de conception des vaches 2.5
Taux gest. Filles	1.2	Taux de conception des génisses 3.4
Vivabilité	3.0	Facilité de vêlage 1.2% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vél. Filles 1.6% 59% Fiab
Indice de fertilité	2.2	Mortinatalité 4.0%
		Mortinatalité des filles 3.7%

CONFORMATION		HAUSA-G / 12-25
PTAT	0.86	Composite corps -0.52
PisC	1.33	Composite laitier -0.83
P&MC	0.48	

Stature		Petite -0.63
Force		Faible -0.52
Profondeur de corps		Peu profond -0.54
Car. Laitier		Côtes ouvertes +0.09
Angle de la croupe		Isch. hauts -0.23
Largeur de la croupe		Large +0.51
Mbres arr. Vue côté		Droits -0.37
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits +0.35
Angle du pied		Profond +0.72
Indice pieds & mbres		Désirable +0.28
Attache avant		Forte +1.47
Haut. Arrière-pis		Haute +1.68
Larg. Arrière-pis		Large +1.25
Suspension médiane		Faible -0.11
Profondeur du pis		Haut +1.03
Pos. trayons avant		Rapprochés +0.56
Longueur des trayons		Courts -1.18
Position trayons arrière		Rapprochés +0.10