



ENDCO ARGO \*RC  
 LEANINGHOUSE A 22419-RED  
 LADYS-MANOR ADVICE \*RC  
 TJR ADELINE REFL 54368 EX-90-4YR-USA  
 S-S-I MOGUL REFLECTOR  
 KHW ALCHEMY ADELINE-RED TV VG-86-5YR-USA 1\*



KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL  
 FOURTH DAM

**GTPI 2462**

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

Nom #: HO840M3148747632 aAa: 243165 DMS: 135,561  
 Né le: 05/18/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		18 Troup	54 Filles	91% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
37	36	+0.12	20	+0.07		
NM\$ 464	CM\$ 480	FM\$ 367	GM\$ 425	DWP\$ 583		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane			
98	53	71	91			

Moyenne des filles Lait **26,563 lbs** Gras **1,124 lbs** Protéine **879 lbs**

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité 107

Vie productive	3.4	Immunité des veaux	100
SCS	2.72	Taux de conception des vaches	-0.4
Taux gest. Filles	-0.2	Taux de conception des génisses	-1.2
Vivabilité	2.0	Facilité de vêlage	2.5% 79% Fiab
Livabilité des génisses	0.3	Facilité vél. Filles	2.2% 71% Fiab
Indice de fertilité	-0.8	Mortinatalité	6.8%
		Mortinatalité des filles	6.1%

**CONFORMATION** G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.14	Composite corps	-0.82
PisC	1.98	Composite laitier	-0.94
P&MC	0.23		

Stature		Grande	+0.35
Force		Faible	-0.97
Profondeur de corps		Peu profond	-0.87
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.14
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.35
Largeur de la croupe		Étroite	-0.38
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.23
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.02
Angle du pied		Profond	+0.14
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.43
Attache avant		Forte	+2.63
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.75
Larg. Arrière-pis		Large	+0.99
Suspension médiane		Faible	-0.23
Profondeur du pis		Haut	+3.21
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.39
Longueur des trayons		Courts	-0.51
Position trayons arrière		Écartés	-0.91

-2 -1 0 1 2