



PINE-TREE SPLENDID-P *RC
 BLACKNCHERRY ARIANNA-RED
 MR D APPLE DIAMONDBACK *RC
 MS APPLE ARRIELLA
 MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD
 KHW REGIMENT APPLE-RED EX-96-4E-USA DOM 41*



KHW REGIMENT APPLE-RED
THIRD DAM



KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL
FOURTH DAM

GTPI 2367

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

Nom #: HO840M3142332585 aAa: 243516 DMS: 234,123
 Né le: 02/18/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	388	Gras lbs	62	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.17	34	+0.08
NM\$	220	CM\$	231	FM\$	GM\$	DWP\$
				117	105	144
Efficiéce de l'alimentation	134	IAR	58	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
				-193	103	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 92

Vie productive	-1.4	Immunité des veaux	99
SCS	3.05	Taux de conception des vaches	-6.3
Taux gest. Filles	-5.6	Taux de conception des génisses	-1.0
Vivabilité	-2.4	Facilité de vêlage	3.5% 70% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	3.8% 70% Fiab
Indice de fertilité	-5.1	Mortinatalité	7.0%
		Mortinatalité des filles	7.0%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.72	Composite corps	0.89
PisC	1.85	Composite laitier	2.06
P&MC	1.36		

Stature		Grande	+2.62
Force		Forte	+1.42
Profondeur de corps		Profond	+1.96
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.53
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.02
Largeur de la croupe		Large	+1.72
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.76
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.96
Angle du pied		Profond	+2.40
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.74
Attache avant		Forte	+2.43
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.08
Larg. Arrière-pis		Large	+2.58
Suspension médiane		Forte	+1.71
Profondeur du pis		Haut	+1.55
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.70
Longueur des trayons		Longs	+0.49
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.83