



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*

GPA LPI +2724 PRO\$ 183

DPF BLF CNF BYF MWF CVF 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 Troupeaux	G Filles	83% Fiab	GPA 24*APR				
Lait kg	91	Gras kg	51	Gras %	+0.43	Protéine kg	30	Protéine %	+0.22
Efficiéce de l'alimentation	97	BMC	95	Efficiéce du méthane	103				

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	92
Durée de vie	94	Immunité des veaux	99
SCS	95	Aptitude au vêlage	91
Fertilité des filles	91	Aptitude des filles au vêlage	93
Condition de chair	93	Vitesse de traite	99
Résistance à la mammite	94	Tempérament	99
Persistance de lactation	99	Résistance aux maladies métaboliques	102

CONFORMATION		G Troupeaux	G Filles	80% Fiab	GPA 24*APR	
Conformation	5	Puissance laitière	5			
Système mammaire	3	Croupe	4			
Pieds et membres	2					

Profondeur du pis					Profond	0
Texture du pis					Souple	8
Suspension médiane					Forte	1
Attache avant					Forte	4
Pos. trayons avant					Rapprochés	5R
Haut. Arrière-pis					Haute	4
Larg. Arrière-pis					Étroite	-3
Position trayons arrière					Rapprochés	5R
Longueur des trayons					Longs	2B
Angle du pied					Profond	11
Profondeur du talon					Profond	6
Qualité de l'ossature					Raffinée	2
Mbres arr. Vue côté					Droits	3D
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits	5
Stature					Grande	7G
Largeur du poitrail					Étroit	-1
Profondeur de corps					Profond	6
Capacité laitière					Angulaire	5
Force du rein					Fort	6
Angle de la croupe					Isch. hauts	0
Largeur aux ischions					Large	3



KHW REGIMENT APPLE-RED
THIRD DAM



KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL
FOURTH DAM