



FARNEAR ALTITUDE-RED
 MS APPLE ANARA-RED VG-88-4YR-CAN 5*
 BLONDIN INTEGRAL *RC
 KHW REGIMENT APPLE-RED EX-96-4E-USA DOM 41*
 CARROUSEL REGIMENT-RED
 KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL EX-95-2E-USA DOM 2*

GPA LPI +2834 PRO\$ 344

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOICHEM120147879771 aAa: 243165 DMS:
 Né le: 10/30/2020 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		G Troupeaux	G Filles	85% Fiab	GPA 24*DEC				
Lait kg	-1232	Gras kg	-5	Gras %	+0.40	Protéine kg	-11	Protéine %	+0.26
Efficiéce de l'alimentation	98	BMC	96	Efficiéce du méthane					



KHW REGIMENT APPLE-RED
 GRANDDAM

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	90
Durée de vie	101	Immunité des veaux	98
SCS	101	Aptitude au vêlage	97
Fertilité des filles	98	Aptitude des filles au vêlage	99
Condition de chair	103	Vitesse de traite	103
Résistance à la mammite	102	Tempérament	101
Persistance de lactation	97	Résistance aux maladies métaboliques	94



MS APPLE ANARA-RED
 DAM

CONFORMATION		G Troupeaux	G Filles	82% Fiab	GPA 24*DEC	
Conformation	11	Puissance laitière	1			
Système mammaire	11	Croupe	4			
Pieds et membres	8					

Profondeur du pis					Haut	9H
Texture du pis					Souple	9
Suspension médiane					Forte	3
Attache avant					Forte	12
Pos. trayons avant					Rapprochés	1R
Haut. Arrière-pis					Haute	10
Larg. Arrière-pis					Large	4
Position trayons arrière					Rapprochés	1R
Longueur des trayons					Courts	1C
Angle du pied					Profond	3
Profondeur du talon					Profond	6
Qualité de l'ossature					Raffinée	3
Mbres arr. Vue côté					Droits	2D
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits	10
Stature					Grande	8G
Largeur du poitrail					Étroit	0
Profondeur de corps					Peu profond	-2
Capacité laitière					Non angulaire	0
Force du rein					Fort	4
Angle de la croupe					Isch. bas	1B
Largeur aux ischions					Large	5



KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL
 THIRD DAM