



OCD MCCUTCHEN DRESSER *RC
 CHERRY CREST THATS NEAT EX-91-3E-CAN 9*
 MARBRI APPLEJACK RED
 SERENITYHILL NIAGRA ROZ EX-90-2E-CAN 15*
 RI-VAL-RE 2338 NIAGRA
 CHERRY CREST FINAL CUT ROZ VG-88-3YR-CAN

GLPI +2797 PRO\$ -62

VG-CAN DPF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11801384 aAa: 345126 DMS: 561
 Data nascita: 02/01/2015 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE 404 Allev. 740 Figlie 98% Att. GEBV 25*APR

Latte kg -559	Grasso kg -30	Grasso % -0.08	Proteina kg -11	Proteina % +0.06
Efficienza Alimentare 102	Condizione Corporea 95	Efficienza Metano 96		

EVM Figlie in Canada Latte **11,883 kg** Grasso **469 kg** Proteina **388 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **92**

Longevità	106	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	93	Facilità al parto	90
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	96
Punteggio Condizione Corporea	108	Velocità di mungitura	109
Resistenza alle Mastiti	98	Temperamento	101
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche	106

MORFOLOGIA 351 Allev. 667 Figlie 97% Att. GEBV 25*APR

Tipo	7	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	7	Groppa	-1
Arti e piedi	7	B+ o meglio	81

Profondità Mammella		Alta	6A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	11
Legamento		Forte	7
Mammella Anteriore		Forte	8
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Alta	4
Mamm. Post. Larghezza		Larga	1
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli		Corti	11C
Angolo del Piede		Alto	13
Altezza Tallone		Alto	14
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-3
Arti post. Vista lat.		Stangati	1S
Arti post. Vista post.		In appiombato	3
Statura		Alta	2A
Larghezza torace		Larga	5
Profondità		Poco profondo	-1
Angolosità		Rotonda	-5
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Alto	3A
Larghezza agli Ischi		Larga	7



SERENITYHILL NIAGRA ROZ
 GRANDDAM



CHERRY CREST THATS NEAT
 DAM