



WALNUTLAWN SIDEKICK
 CLAYNOOK DISHY ANDRE VG-85-3YR-CAN
 BOLDI ANDRE
 CLAYNOOK DIVINITY UNIX VG-88-3YR-CAN 1*
 CROTEAU LESPERRON UNIX
 CLAYNOOK DAWNLETTE HUNTER EX-90-4YR-CAN 7*



CLAYNOOK DAWNLETTE HUNTER

THIRD DAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX

GRANDDAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX

GRANDDAM

GLPI +3401 PRO\$ 1635	
RDF BLF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HOICHEM120143618749	aAa: 234165 DMS:
Data nascita: 10/29/2018	Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2
PRODUZIONE	287 Allev. 897 Figlie 98% Att. GEBV 24*DEC
Latte kg 281	Grasso kg 88 Grasso % +0.64 Proteina kg 56 Proteina % +0.37
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 92 Efficienza Metano 96
EVM Figlie in Canada Latte 13,549 kg Grasso 579 kg Proteina 459 kg	
TRATTI GESTIONALI	Immunity 99
Longevità 100	Immunità vitelli 97
Cellule somatiche 104	Facilità al parto 100
Fertilità delle figlie 95	Facilità al parto delle figlie 96
Punteggio Condizione Corporea 95	Velocità di mungitura 97
Resistenza alle Mastiti 106	Temperamento 103
Persistenza Lattazione 108	Resistenza Malattie Metaboliche 101
MORFOLOGIA	266 Allev. 793 Figlie 97% Att. GEBV 24*DEC
Tipo 10	Forza Produttiva 9
Apparato Mammario 9	Groppa 10
Arti e piedi -1	B+ o meglio 84
Profondità Mammella	Alta 10A
Qualità del Tessuto	Spugnoso 12
Legamento	Forte 7
Mammella Anteriore	Forte 10
Posiz. Capezzoli ant.	Convergenti 2C
Mamm. Post. Altezza	Alta 2
Mamm. Post. Larghezza	Larga 7
Posiz. Capezzoli post.	Divergenti 0
Lunghezza Capezzoli	Corti 4C
Angolo del Piede	Basso 0
Altezza Tallone	Alto 4
Qualità dell' Ossatura	Fine 7
Arti post. Vista lat.	Falciati 10F
Arti post. Vista post.	Vaccini -5
Statura	Alta 10A
Larghezza torace	Larga 1
Profondità	Profondo 4
Angolosità	Angolosa 10
Forza dei Lombi	Forte 12
Angolo Groppa	Spiovente 2S
Larghezza agli Ischi	Larga 13