



WESTCOAST ALCOVE  
 WESTCOAST EUGENIO LOYAL 5320 1\*  
 SILVERRIDGE V EUGENIO  
 PEAK LOYAL RUB 60190  
 EDG RUBICON  
 MAPLE WOOD MCCUTCHEN LOYALTY VG-87-2YR-USA

### GTPI 2841

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

Reg. #: HOCANM13442731 aAa: 432516 DMS: 234,345  
 Data nascita: 11/03/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 641 Allev. 1720 Figlie 96% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1631	96	+0.12	71	+0.07
NM\$ 822	CM\$ 837	FM\$ 715	GM\$ 762	DWP\$ 563
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
274	-135	13	98	

EVM Figlie in Canada Latte **26,759 lbs** Grasso **1,177 lbs** Proteina **916 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **95**

Vita produttiva	2.4	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	2.88	Tasso Concepimento Vacche	-2.1
Fertilità Figlie	-2.4	Tasso Concepimento Manze	0.9
Ind. Sopravvivenza	-2.4	Facilità al parto	2.8% 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.6% 88% Att.
Indice Fertilità	-1.3	Vitalità vitelli	6.6%
		Vitalità figli delle figlie	5.0%

**MORFOLOGIA** 379 Allev. 850 Figlie 86% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.20	Struttura	0.80
Mammella	1.20	Caratteri da Latte	0.43
Arti e Piedi	0.55		

Statura		Alta	+0.61
Forza-Vigore		Forte	+1.01
Profondità		Profondo	+0.68
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.39
Angolo Groppa		Spiovente	+0.40
Groppa larghezza		Larga	+0.36
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.84
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.73
Angolo del Piede		Alto	+0.16
Mobilità		Desiderabile	+0.73
Mammella Anteriore		Forte	+1.60
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.04
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.17
Legamento		Forte	+0.02
Profondità Mammella		Alta	+0.82
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.45
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+1.59
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.71



BOFRAN LUGNUT FRIGGY  
 DAUGHTER



PROGENESIS LUGNUT NEW MOON  
 DAUGHTER



DUBENOIT LUGNUT KATE  
 DAUGHTER