



IHG MONTANA
 WESTCOAST MONTEREY ALEXAL 289 2*
 VIEW-HOME MONTEREY
 SEAGULL-BAY ALEXA L GP-83-4YR-CAN
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 PINE-TREE DORCY ALEXA II VG-88-3YR-USA

GLPI +3201 PRO\$ 1134

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12638182 aAa: 132546 DMS: 135
 Data nascita: 10/12/2016 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 122 Allav. 267 Figlie 97% Att. GEBV 25*APR

Latte kg 264	Grasso kg 58	Grasso % +0.39	Proteina kg 20	Proteina % +0.08
Efficienza Alimentare 102	Condizione Corporea 97	Efficienza Metano 100		

EVM Figlie in Canada Latte 12,696 kg Grasso 526 kg Proteina 415 kg

TRATTI GESTIONALI Immunity 106

Longevità	106	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	96
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	99
Punteggio Condizione Corporea	98	Velocità di mungitura	107
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	100
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metaboliche	110

MORFOLOGIA 100 Allav. 184 Figlie 93% Att. GEBV 25*APR

Tipo	2	Forza Produttiva	4
Apparato Mammario	3	Groppa	-6
Arti e piedi	1	B+ o meglio	67

Profondità Mammella		Alta	2A
Qualità del Tessuto		Carnoso	-2
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Forte	5
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-3
Mamm. Post. Larghezza		Larga	2
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	4L
Angolo del Piede		Basso	-2
Altezza Tallone		Alto	5
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Stangati	1S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1
Statura		Alta	1A
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Profondo	3
Angolosità		Angolosa	5
Forza dei Lombi		Debole	-6
Angolo Groppa		Alto	5A
Larghezza agli Ischi		Larga	1

-10 -5 0 5 10



WESTCOAST MONTEREY ALEXAL 289
 DAM