



SEAGULL-BAY SILVER
 ALPHAGEN MCCUTCHEN MARINA VG-85-2YR-CAN 1*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 GITOISE JAKE MARIZA VG-87-3YR-CAN 3*
 LOT-O-ROK OMAN JAKE
 BUTOISE MARTY GOLDWYN VG-87-4YR-CAN 7*



GITOISE JAKE MARIZA
 GRANDDAM

GLPI +3217 PRO\$ 1581

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

Reg. #: HOCANM109383017 aAa: 234156 DMS: 234,246
 Data nascita: 06/26/2015 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 122 Allev. 189 Figlie 97% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg 759	Grasso kg 74	Grasso % +0.37	Proteina kg 30	Proteina % +0.04
Efficienza Alimentare 104	Condizione Corporea 96	Efficienza Metano 104		

EVM Figlie in Canada Latte **12,461 kg** Grasso **526 kg** Proteina **406 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **96**

Longevità	101	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	96
Fertilità delle figlie	95	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	99
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA 119 Allev. 181 Figlie 94% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	8	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario	7	Groppa	4
Arti e piedi	6	B+ o meglio	69

Profondità Mammella		Alta	2A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	6
Legamento		Forte	5
Mammella Anteriore		Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Alta	7
Mamm. Post. Larghezza		Larga	7
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	4C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	2L
Angolo del Piede		Alto	1
Altezza Tallone		Alto	2
Qualità dell' Ossatura		Fine	1
Arti post. Vista lat.		Falciati	2F
Arti post. Vista post.		In appiombato	6
Statura		Alta	6A
Larghezza torace		Stretta	-1
Profondità		Poco profondo	0
Angolosità		Angolosa	6
Forza dei Lombi		Forte	6
Angolo Groppa		Spiovente	2S
Larghezza agli Ischi		Larga	1

-10 -5 0 5 10