



SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 REGEL OBSERVER BLOOM VG-85-3YR-USA
 DE-SU OBSERVER
 REGEL ENCINO BEATREX VG-85-2YR-USA
 BDGGENETICS ENCINO
 REGEL STORMATIC BEATA EX-90-4YR-USA 2*



REGEL STORMATIC BEATA
 THIRD DAM

GLPI +2702 PRO\$ 305	
DPF RDF BLF CNF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HOUSAM69529197	aAa: 351426 DMS: 345,135
Data nascita: 02/10/2013	Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2
PRODUZIONE	115 Allev. 151 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC
Latte kg 648	Grasso kg 8 Grasso % -0.15 Proteina kg 22 Proteina % +0.01
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 105 Efficienza Metano 90
EVM Figlie in Canada Latte 12,102 kg Grasso 462 kg Proteina 383 kg	

TRATTI GESTIONALI		Immunity 89
Longevità	98	Immunità vitelli 87
Cellule somatiche	98	Facilità al parto 99
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie 98
Punteggio Condizione Corporea	103	Velocità di mungitura 96
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento 99
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche 97

MORFOLOGIA		93 Allev. 129 Figlie 93% Att. GEBV 24*DEC
Tipo	4	Forza Produttiva 2
Apparato Mammario	4	Groppa 4
Arti e piedi	1	B+ o meglio 66

Profondità Mammella		Bassa	3B
Qualità del Tessuto		Carnoso	-2
Legamento		Debole	0
Mammella Anteriore		Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	8D
Mamm. Post. Altezza		Alta	9
Mamm. Post. Larghezza		Larga	4
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Basso	-1
Altezza Tallone		Basso	-1
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-2
Arti post. Vista lat.		Falciati	4F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-3
Statura		Bassa	3B
Larghezza torace		Larga	4
Profondità		Profondo	2
Angolosità		Rotonda	-2
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Spiovente	3S
Larghezza agli Ischi		Larga	3

-10 -5 0 5 10