



VIEW-HOME MONTEREY
 SEAGULL-BAY SSIRE DEBRA VG-88-2YR-USA DOM 1*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 PINE-TREE SHARLA DAPHNE VG-88-4YR-USA DOM
 REGANCREST RBK DIE-HARD
 PINE-TREE MINT SHARLA

GLPI +2922 PRO\$ 1116

EX-91-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM12302878 aAa: 324156 DMS: 135
 Geboren: 06/02/2015 Kappa - Kasein: EE Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG 86 Betriebe 191 Töchter 98% S GEBV 24*DEC

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
262	73	+0.52	30	+0.17
Futtermilch	KE	Methan Effizienz		
101	98	98		

Töchterdurchschnitt Milch 13,390 kg Fett 560 kg Eiweiß 444 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 98

Nutzungsdauer	97	Kälber Immunity	101
Somatische Zellzahlen	95	Geburtsverlauf	104
Töchter-Fruchtbarkeit	99	Geburtsverlauf Töchter	105
BCS	99	Melkbarkeit	97
Mastitis Resistenz	92	Melkverhalten	102
Persistenz	94	Metabolische Krankheitsresistenz	104

CONFORMATION 66 Betriebe 134 Töchter 96% S GEBV 24*DEC

Conformation	2	Milchadel & Kraft	4
Euter	3	Becken	-3
Fundament	-3	GP oder besser in %	73

Eutertiefe		niedrig	2D
Eutertextur		fein	4
Zentralband		stark	4
Vordereuteraufhängung		lose	0
Strichplatzierung vorne		eng	7C
Hintereuterhöhe		niedrig	-5
Hintereuterbreite		breit	9
Strichplatzierung hinten		eng	5C
Strichlänge		lang	4L
Fesselung		weich	-7
Trachtenhöhe		hoch	4
Knochenqualität		fein	1
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	2C
Hinterbeinansicht hinten		parallel	2
Größe		groß	2T
Brustbreite		breit	3
Körpertiefe		viel	2
Milchkapazität		viel	2
Lendenstärke		weich	-2
Beckenneigung		ansteigend	9H
Beckenbreite		breit	11

-10 -5 0 5 10



LADYS-MANOR GRNT OOHM



SIEMERS GRT PARINI 28262



PROGENESIS GRANITE MORTAR