



STANTONS ALLIGATOR  
 CLAYNOOK MAY RANDALL VG-85-2YR-CAN 1\*  
 WESTCOAST RANDALL  
 CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3\*  
 SEAGULL-BAY SILVER  
 MS FARNEAR MICA MARGARITA VG-87-2YR-CAN 5\*

Reg. #: HOCANM14073840 VG aAa: 342156 DMS: 246,126  
 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Kappa - Casein: AA Beta - Casein: A2A2  
 DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

<b>RZG</b>							<b>Immunity 100</b>
RZ€	RZE	121	RZM	119	Pers.	Kälber Immunity	103
RZN	102	RZS	112	RZD	95	RZR	102
							RZ-Ges

<b>MILCHLEISTUNG</b>			VIT 08/2024	
			kg	%
Töchter		Milch	284	
Betriebe	0	Fett	49	0,36
Sicherheit	75	Eiweiß	14	0,04

<b>EXTERIEUR</b>			VIT 08/2024	
Betriebe: 0	Töchter: 0	Sicherheit: 66%		
Milchtyp	107	Fundament	104	
Körper	107	Euter	120	

			88	100	112	124	
<b>Größe</b>	133	klein	[Bar chart]				groß
<b>Rippenstruktur</b>	109	flach	[Bar chart]				gewölbt
<b>Körpertiefe</b>	118	wenig	[Bar chart]				viel
<b>Stärke</b>	109	schwach	[Bar chart]				stark
<b>Beckenneigung</b>	96	ansteigend	[Bar chart]				abfallend
<b>Beckenbreite</b>	121	schmal	[Bar chart]				breit
<b>Hinterbeinwinkelung</b>	109	steil	[Bar chart]				gewinkelt
<b>Klauen</b>	107	flach	[Bar chart]				hoch
<b>Sprunggelenk</b>		derb	[Bar chart]				trocken
<b>Vorderbeinstellung</b>		innen	[Bar chart]				gerade
<b>Hinterbeinstellung</b>	103	hackeneng	[Bar chart]				parallel
<b>Bewegung</b>	102	schlecht	[Bar chart]				gut
<b>Hintereuterhöhe</b>	118	niedrig	[Bar chart]				hoch
<b>Zentralband</b>	126	schwach	[Bar chart]				stark
<b>Strichplatzierung vorne</b>	112	außen	[Bar chart]				innen
<b>Strichplatzierung hinten</b>	119	außen	[Bar chart]				innen
<b>Vordereuteraufhängung</b>	110	lose	[Bar chart]				fest
<b>Euterbalance</b>		hinten	[Bar chart]				vorne
<b>Eutertiefe</b>	115	tief	[Bar chart]				hoch
<b>Strichlänge</b>	90	kurz	[Bar chart]				lang



MS FARNEAR MICA MARGARITA  
THIRD DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA  
FOURTH DAM



FLY-HIGHER BOLTON MISHA  
FIFTH DAM