



WALNUTLAWN SIDEKICK
 CLAYNOOK MEXX ALLIGATOR GP-83-2YR-CAN 4*
 STANTONS ALLIGATOR
 CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3*
 SEAGULL-BAY SILVER
 MS FARNEAR MICA MARGARITA VG-87-2YR-CAN 5*

GTPI 2298

EX-90-CAN TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13100256 aAa: 321456 DMS: 345,456
 Geboren: 06/25/2018 Kappa - Kasein: BE Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 760 Betriebe 2143 Tö. 93% S MACE-G / 04-25

Milch pounds -984	Fett pounds -17	Fett % +0.09	Eiweiß pounds -20	Eiweiß % +0.05
NM\$ -338	CM\$ -321	FM\$ -374	GM\$ -346	DWP\$ -163
Futtereffizienz -92	RFI -45	Futterersparnis -212	Methan Effizienz 101	

Töchterdurchschnitt Milch **22,474 pounds** Fett **991 pounds** Eiweiß **737 pounds**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity **107**

Nutzungsdauer	-1.5	Kälber Immunity	111
Somatische Zellzahlen	2.84	Kuhkonzeption	-0.8
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.9	Färsenkonzeption	1.1
Überlebensrate	-3.8	Geburtsverlauf	2.2% 86% S
Heifer Livability	0.9	Geburtsverlauf Töchter	2.1% 87% S
Fruchtbarkeits Index	-0.8	Totgeburten	6.4%
		Töchter Totgeburten	6.2%

CONFORMATION 575 Betriebe 1568 Tö. 89% S MACE / 04-25

Exterieur	1.68	Gesamtwert Körper	1.58
Euterform	0.54	Gesamtwert Milchtyp	1.02
Fundament	0.90		

Größe		groß	+2.21
Stärke		stark	+1.63
Körpertiefe		viel	+1.99
Milchcharakter		viel	+0.84
Beckenneigung		abfallend	+0.91
Beckenbreite		breit	+0.77
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	+1.71
Hinterbeinansicht hinten		parallel	+1.38
Fesselung		fest	+1.02
Fundamentnote		hoch	+1.37
Vordereuteraufhängung		fest	+1.46
Hintereuterhöhe		hoch	+0.75
Hintereuterbreite		breit	+0.56
Zentralband		stark	+1.04
Eutertiefe		hoch	+1.56
Strichplatzierung vorne		eng	+1.00
Strichlänge		lang	+0.55
Strichplatzierung hinten		weit	-0.23



MS FARNEAR MICA MARGARITA
THIRD DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA
FOURTH DAM



FLY-HIGHER BOLTON MISHA
FIFTH DAM