



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 2243**

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  
 Født: 06/25/2018 Kappa Casein: BE Beta Casein: A1A2

PRODUKTION		672 Besætninger	1819 Døtre	93% skh.	MACE-G / 12-24
Mælk lbs	Fedt lbs	Fedt %	Protein lbs	Protein %	
-309	22	+0.13	8	+0.07	
NM\$ 98	CM\$ 113	FM\$ 9	GM\$ 63	DWP\$ 223	
Foder Effektivitet	RFI	Sparet foder	Metan effektivitet		
32	-82	-145	101		

Gennemsnit ydelse døtre Mælk **22,439 lbs** Fedt **990 lbs** Protein **733 lbs**

**SUNDHED I ØVRIGT**

**Immunitet 106**

Holdbarhed	0.3	Kalve immunitet	110
Celletal	2.75	Koens reproeffektivitet	-0.7
Hunlig Frugtbarhed	-1.5	Kviens reproeffektivitet	1.8
Ungdyr overlevelse	-3.5	Fødselsindeks	2.2% 87% skh.
Kviens levedygtighed	0.9	Døtre Fødselsindeks	2.1% 87% skh.
Frugtbarhed Index	-0.8	Dødfødt Kalv	6.4%
		Døtre Dødfødt Kalv	6.3%

**EKSTERIØR**

517 Besætninger 1358 Døtre 89% skh. MACE / 12-24

PTAT	2.17	Kompositlegeme	1.49
Malkeorganer	1.34	Krop	1.40
Lemmer	0.92		

Højde		Høj	+2.53
Styrke		Stærk	+1.65
Krobsdøbde		Stor	+1.97
Malkepræg		Åben	+1.27
Krydsretning		Hældende	+0.96
Krydsbredde		Bred	+0.96
Hasevinkel		Kroget	+1.74
Hasesilling		Parallelle	+1.48
Klovhældning		Stejl	+1.23
Lemmer & Klove Score		Høj	+1.45
Foryvertilhæftning		Fast	+2.36
Bagyverhøjde		Høj	+1.75
Bagyverbredde		Bred	+1.43
Yverbånd		Stærk	+1.32
Yverdybde		Høj	+2.28
Forpatteafstand		Tætstillede	+1.35
Pattelængde		Lange	+0.27
Bagpatteastand		Tætstillede	+0.07



MS FARNEAR MICA MARGARITA  
THIRD DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA  
FOURTH DAM



FLY-HIGHER BOLTON MISHA  
FIFTH DAM