



PROGENESIS PRECEDENT
 ADAWAY BEYOND EAST FLING
 PINE-TREE EASTON
 ADAWAY PARSLY 3054 VG-85-3YR-USA DOM
 SIEMERS TWN PARSLY 32480
 ADAWAY TRY ME 2541 VG-85-4YR-USA DOM

GTPI 3448

TD TR TL MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM15199721 aAa: DMS:
 Född: 03/04/2025 Kappa kasein: BB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION G Bes G Dtr 79% Säkh CDCB-G / 04-26

Mjök pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
661	99	+0.27	47	+0.09
NM\$ 1033	CM\$ 1077	FM\$ 935	GM\$ 1031	DWP\$ 1149
Foderomvandling 300	Restfoder -176	Insparat Foder 270	Metan Effektivitet 105	Mjökbarhet 6.94

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 107

Livslängd	4.9	Kalv Immunitet	97
Celltal	2.74	Insem. per dräktighet Kor	2.2
Dotterfertilitet	0.6	Insem. per dräktighet Kvigor	1.9
Överlevnad	2.2	Kalvningsegenskaper som far	1.3% 59% Säkh
Överlevnad kvigor	0.1	Kalvningar MF	1.7% 58% Säkh
Fertilitetsindex	1.9	Far dödfödslar	3.8%
		MF dödfödslar	3.6%

HELHETSINTRYCK G Bes G Dtr 78% Säkh HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.88	Kroppsstyrka	-0.57
Juver	1.30	Mjölktyp	-0.02
Ben	-0.04		

