



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:
 Geboren: 03/04/2025 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	79% S	CDCB-G / 04-26				
Milch pounds	661	Fett pounds	99	Fett %	+0.27	Eiweiß pounds	47	Eiweiß %	+0.09
NM\$	1033	CM\$	1077	FM\$	935	GM\$	1031	DWP\$	1149
Futtermilcheffizienz	300	RFI	-176	Futterersparnis	270	Methan Effizienz	105	Melkbarkeit	6.94

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	107
Nutzungsdauer	4.9	Kälber Immunity	97	
Somatische Zellzahlen	2.74	Kuhkonzeption	2.2	
Töchter Trächtigkeitsrate	0.6	Färsenkonzeption	1.9	
Überlebensrate	2.2	Geburtsverlauf	1.3%	59% S
Heifer Livability	0.1	Geburtsverlauf Töchter	1.7%	58% S
Fruchtbarkeits Index	1.9	Totgeburten	3.8%	
		Töchter Totgeburten	3.6%	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	78% S	HAUSA-G / 04-26
Exterieur	0.88	Gesamtwert Körper	-0.57		
Euterform	1.30	Gesamtwert Milchtyp	-0.02		
Fundament	-0.04				

