



PEAK ZAZZLE

PROGENESIS CABOT POPEYE VG-85-4YR-CAN 1*

BOMAZ CABOT

PROGENESIS FABULOUS PINUP 1*

PROGENESIS FABULOUS

PROGENESIS JEDI PRAXEUM VG-85-4YR-CAN



PROGENESIS ENFORCER PAT

FIFTH DAM

GTPI 3078

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13996417

aAa: 423516

DMS: 135,561

Geboren: 12/21/2020

Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 14 Betriebe 216 Tö. 95% S CDCB-G / 12-25

Milch pounds 471	Fett pounds 64	Fett % +0.17	Eiweiß pounds 39	Eiweiß % +0.09
NM\$ 687	CM\$ 721	FM\$ 605	GM\$ 700	DWP\$ 701
Futtereffizienz 220	RFI -117	Futterersparnis 258	Methan Effizienz 97	Melkbarkeit 7.30

Töchterdurchschnitt Milch 27,009 pounds Fett 1,156 pounds Eiweiß 935 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 99

Nutzungsdauer	2.6	Kälber Immunity	95
Somatische Zellzahlen	3.02	Kuhkonzeption	1.1
Töchter Trächtigkeitsrate	0.3	Färsenkonzeption	-0.2
Überlebensrate	-0.1	Geburtsverlauf	0.9% 91% S
Heifer Livability	0.5	Geburtsverlauf Töchter	0.8% 73% S
Fruchtbarkeits Index	0.8	Totgeburten	2.8%
		Töchter Totgeburten	2.5%

CONFORMATION 5 Betriebe 31 Tö. 84% S HAUSA-G / 12-25

Exterieur	0.03	Gesamtwert Körper	-0.87
Euterform	0.49	Gesamtwert Milchtyp	-1.25
Fundament	-0.09		

Größe			klein	-0.65
Stärke			schwach	-0.94
Körpertiefe			wenig	-0.97
Milchcharakter			wenig	-0.10
Beckenneigung			abfallend	+0.24
Beckenbreite			schmal	-0.05
Hinterbeinwinkelung			steil	-0.79
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.30
Fesselung			fest	+0.05
Fundamentnote			niedrig	-0.19
Vordereuteraufhängung			fest	+0.66
Hintereuterhöhe			hoch	+0.54
Hintereuterbreite			breit	+0.22
Zentralband			schwach	-0.29
Eutertiefe			hoch	+0.37
Strichplatzierung vorne			weit	-0.19
Strichlänge			lang	+0.06
Strichplatzierung hinten			weit	-0.38