



BEYOND HI-LEVEL

PROGENESIS CACTI EVERMORE PP G-78-2YR-CAN

T-SPRUCE BRCK-PP CACTI-P

PROGENESIS MONTEVERDI EVA P GP-83-3YR-CAN

PROGENESIS MONTEVERDI

PROGENESIS STAMKOS ELON P 1*

GTPI 3396

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

Reg. #: HOCANM15199770

aAa:

DMS:

Geboren: 03/30/2025

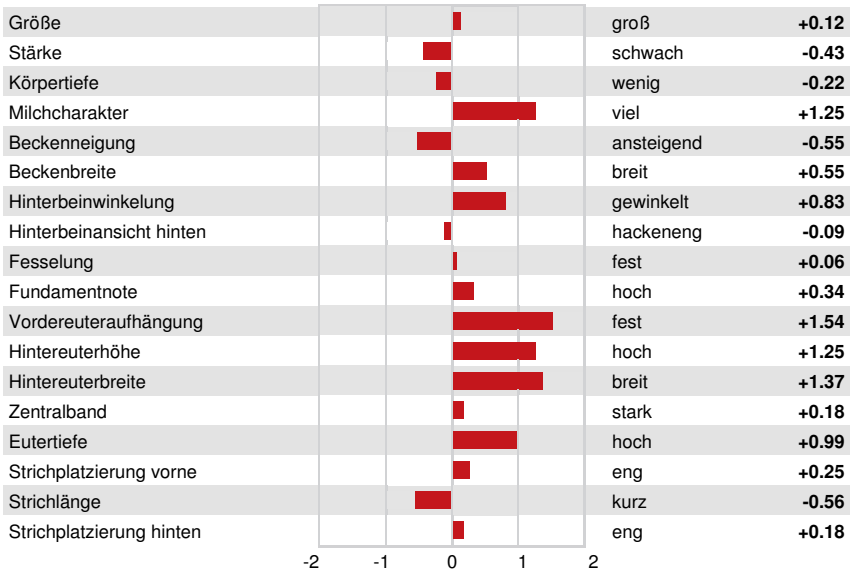
Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	79% S	CDCB-G / 04-26				
Milch pounds	1158	Fett pounds	114	Fett %	+0.24	Eiweiß pounds	57	Eiweiß %	+0.07
NM\$	950	CM\$	984	FM\$	873	GM\$	897	DWP\$	892
Futtereffizienz	312	RFI	103	Futterersparnis	27	Methan Effizienz	100	Melkbarkeit	7.35

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	100
Nutzungsdauer	3.6	Kälber Immunity	93	
Somatische Zellzahlen	2.89	Kuhkonzeption	-0.5	
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.7	Färsenkonzeption	0.6	
Überlebensrate	1.8	Geburtsverlauf	1.6%	62% S
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	2.2%	57% S
Fruchtbarkeits Index	-0.5	Totgeburten	3.9%	
		Töchter Totgeburten	4.7%	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	77% S	HAUSA-G / 04-26	
Exterieur	1.15	Gesamtwert Körper	-0.79			
Euterform	1.13	Gesamtwert Milchtyp	0.14			
Fundament	0.21					



SCENERY-VIEW CRYSTAL
FIFTH DAM