



PROGENESIS ANAHITA  
 JACOBS DESTINATION BRIAM VG-86-1YR-CAN  
 BLONDIN DESTINATION  
 JACOBS LAMBDA BRIAR EX-95-4YR-CAN 4\*  
 FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 JACOBS UNIX BRILLANT VG-86-2YR-CAN 3\*

**GTPI 2774**

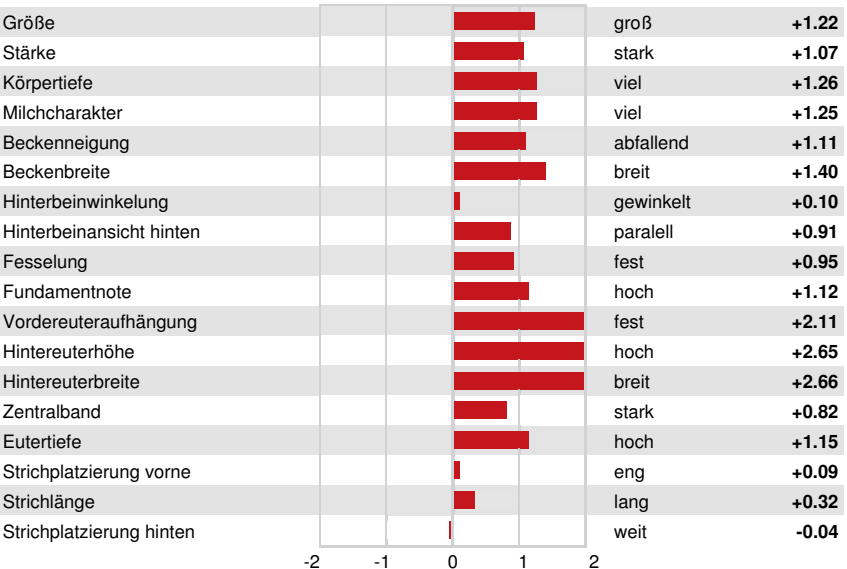
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM121808851 aAa: 234165 DMS:  
 Geboren: 06/19/2024 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	80% S	CDCB-G / 04-26				
Milch pounds	420	Fett pounds	24	Fett %	+0.02	Eiweiß pounds	12	Eiweiß %	-0.01
NM\$	128	CM\$	130	FM\$	127	GM\$	98	DWP\$	329
Futtermilcheffizienz	51	RFI	-25	Futterersparnis	-105	Methan Effizienz	102	Melkbarkeit	6.36

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	104
Nutzungsdauer	0.3	Kälber Immunity	99	
Somatische Zellzahlen	2.89	Kuhkonzeption	-1.2	
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.3	Färsenkonzeption	0.7	
Überlebensrate	-1.2	Geburtsverlauf	1.4% 62% S	
Heifer Livability	0.3	Geburtsverlauf Töchter	1.9% 58% S	
Fruchtbarkeits Index	-0.9	Totgeburten	4.3%	
		Töchter Totgeburten	5.6%	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	79% S	HAUSA-G / 04-26	
Exterieur	2.10	Gesamtwert Körper	0.80			
Euterform	1.73	Gesamtwert Milchtyp	1.04			
Fundament	0.88					



JACOBS LAMBDA BRIAR  
 GRANDDAM



JACOBS LAMBDA BRIAR  
 GRANDDAM



JACOBS UNIX BRILLANT  
 THIRD DAM