



PROGENESIS MONTEVERDI  
 PROGENESIS MIRAND HOTSTUFF P VG-88-4YR-CAN  
 COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP \*RC  
 PROGENESIS CRUSHABULL HADID VG-87-3YR-CAN  
 OH-RIVER-SYC CRUSHABULL  
 PROGENESIS FORTUNE HARDISTY GP-80-2YR-CAN 2\*

### GTPI 2703

TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14227095 aAa: 234156 DMS:  
 Geboren: 03/08/2022 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	82% S	CDCB-G / 12-24				
Milch pounds	1105	Fett pounds	59	Fett %	+0.06	Eiweiß pounds	41	Eiweiß %	+0.02
NM\$	554	CM\$	560	FM\$	513	GM\$	537	DWP\$	454
Futtermilcheffizienz	147	RFI	95	Futterersparnis	-152	Methan Effizienz	99		

### GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity 93	
Nutzungsdauer	2.8	Kälber Immunity	92
Somatische Zellzahlen	2.87	Kuhkonzeption	1.1
Töchter Trächtigkeitsrate	0.0	Färsenkonzeption	1.8
Überlebensrate	-2.0	Geburtsverlauf	2.1% 63% S
Heifer Livability	0.1	Geburtsverlauf Töchter	2.1% 61% S
Fruchtbarkeits Index	0.9	Totgeburten	5.7%
		Töchter Totgeburten	5.4%

### CONFORMATION

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	80% S	HAUSA-G / 12-24	
Exterieur	2.39	Gesamtwert Körper	0.38			
Euterform	2.10	Gesamtwert Milchtyp	0.97			
Fundament	0.06					



PROGENESIS MIRAND HOTSTUFF P  
DAM



PROGENESIS MIRAND HOTSTUFF P  
DAM