



CLAYNOOK CASTING
 PROGENESIS FELLOWSHIP RIDDLE GP-80-2YR-CAN
 PROGENESIS FELLOWSHIP
 PROGENESIS ZAZZLE RIPLEY
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS KENOBI RIDLEY VG-85-3YR-CAN

GPA LPI +3676 PRO\$ 2702

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14908816

aAa:

DMS:

Geboren: 03/20/2024

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Töchter	81% S	GPA 25*APR				
Milch kg	767	Fett kg	126	Fett %	+0.80	Eiweiß kg	84	Eiweiß %	+0.46
Futtermilch	95	KE	99	Methan Effizienz	105				

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 97	
Nutzungsdauer	102	Kälber Immunity	92	
Somatische Zellzahlen	103	Geburtsverlauf	106	
Töchter-Fruchtbarkeit	102	Geburtsverlauf Töchter	104	
BCS	94	Melkbarkeit	98	
Mastitis Resistenz	104	Melkverhalten	97	
Persistenz	101	Metabolische Krankheitsresistenz	105	

CONFORMATION		G Betriebe	G Töchter	77% S	GPA 25*APR	
Conformation	2	Milchadel & Kraft	0			
Euter	2	Becken	-2			
Fundament	4					

