



PROGENESIS MEZZOFORTE
 CLAYNOOK CHRIS RENEGADE VG-87-5YR-CAN
 S-S-I PR RENEGADE
 CLAYNOOK CLINIQUE OUTLAST VG-86-4YR-CAN 3*
 PROGENESIS OUTLAST
 CLAYNOOK CLARISSA SPRING EX-91-3E-CAN 5*

GPA LPI +3660		PRO\$ 2396												
DPF	RDF	BLF	CNF	BYF	MWF	CVF	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Reg. #: HOCANM13601301		aAa: 234165		DMS:										
Geboren: 01/20/2021		Kappa - Kasein: AB		Beta - Casein: A1A2										
LEISTUNG		G Betriebe		G Töchter		84% S		GPA 24* AUG						
Milch kg	798	Fett kg	117	Fett %	+0.73	Eiweiß kg	58	Eiweiß %	+0.25					
Futtereffizienz	99	KE	95	Methan Effizienz	112									



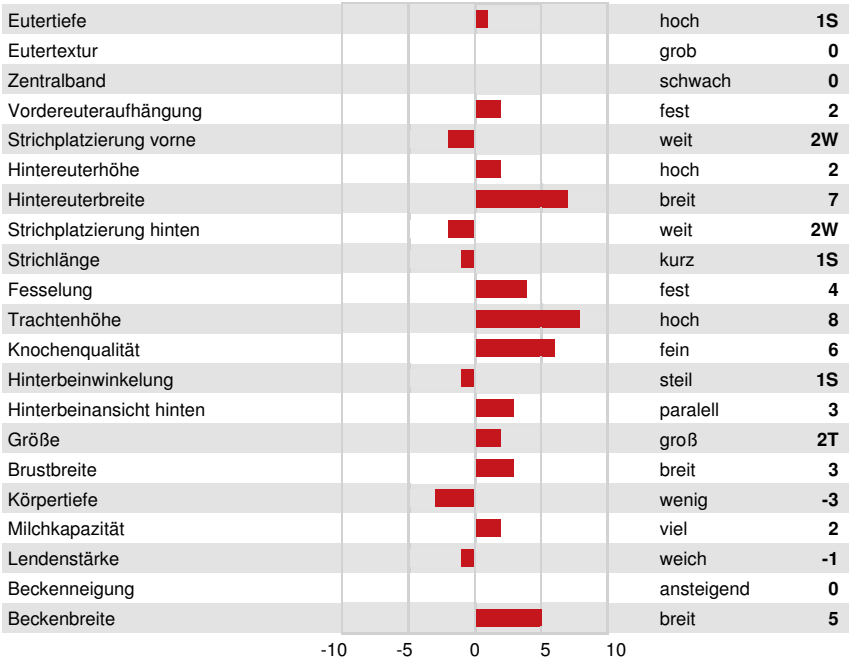
CLAYNOOK CHRIS RENEGADE
DAM

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity		103
Nutzungsdauer	104	Kälber Immunity	99	
Somatische Zellzahlen	104	Geburtsverlauf	100	
Töchter-Fruchtbarkeit	100	Geburtsverlauf Töchter	103	
BCS	102	Melkbarkeit	98	
Mastitis Resistenz	107	Melkverhalten	98	
Persistenz	105	Metabolische Krankheitsresistenz	103	



CLAYNOOK COLITA BOMBERO
FOURTH DAM

CONFORMATION		G Betriebe		G Töchter		81% S		GPA 24* AUG		
Conformation	6	Milchadel & Kraft	2							
Euter	3	Becken	3							
Fundament	9									



CLAYNOOK COLITA BOMBERO
FOURTH DAM