



CLAYNOOK BAROLO SG
 DICKLANDS KING DOC 3503 VG-87-4YR-CAN
 WOODCREST KING DOC
 DICKLANDS CHIEF 2630 3041 VG-85-3YR-CAN
 STANTONS CHIEF
 DICKLANDS JEDI 2630 GP-81-2YR-CAN 1*

GPA LPI +3342 PRO\$ 1287

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

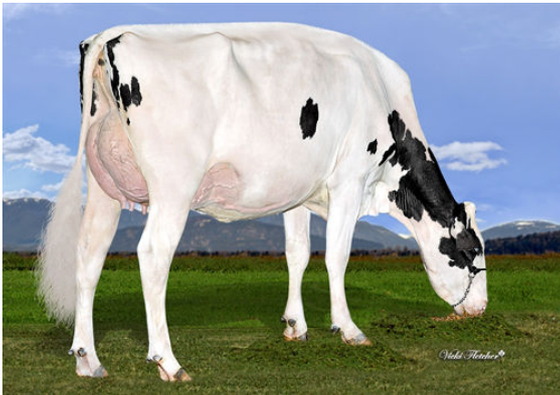
Reg. #: HOCANM14128958 aAa: 243516 DMS: 126,246
 Geboren: 08/15/2021 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG				GPA 25*APR	
G Betriebe	G Töchter	84% S			
Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %	
791	71	+0.32	50	+0.18	
Futtermilch	KE	Methan Effizienz			
102	91	103			



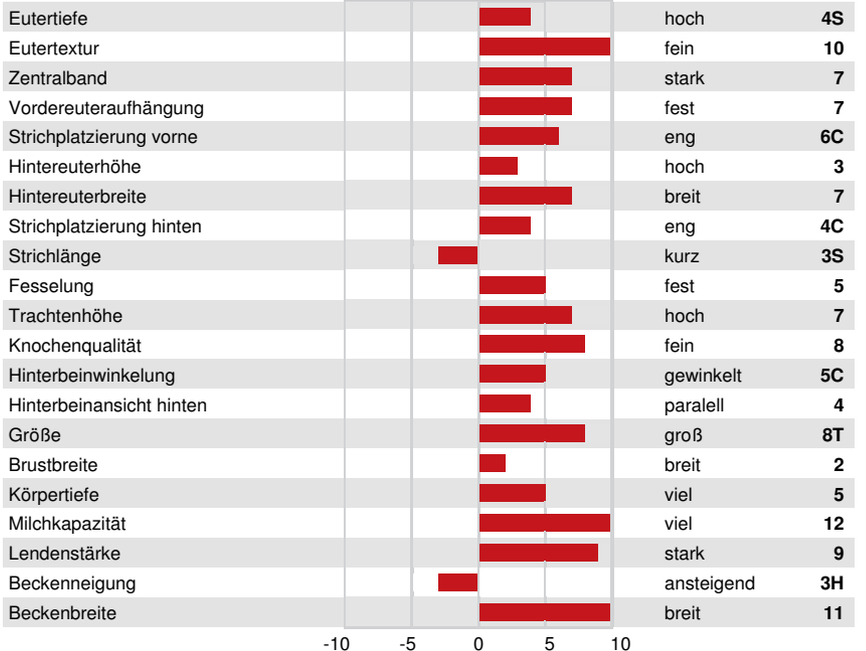
DICKLANDS KING DOC 3503
DAM

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity	95
Nutzungsdauer	98	Kälber Immunity	97
Somatische Zellzahlen	98	Geburtsverlauf	93
Töchter-Fruchtbarkeit	93	Geburtsverlauf Töchter	95
BCS	94	Melkbarkeit	99
Mastitis Resistenz	99	Melkverhalten	103
Persistenz	105	Metabolische Krankheitsresistenz	101



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM

CONFORMATION		GPA 25*APR
G Betriebe	G Töchter	82% S
Conformation	11	Milchadel & Kraft
Euter	8	Becken
Fundament	5	



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM