

## DNA-Genotypenformel

Analysemethode: DNA-Mikrosatelliten nach SOP6-MS

Name : **Fantastic Four vom Teutoburger Wald**  
 Reg-Nr. : Geb.Dat. : **13.03.2018**  
 Chip-Nr. : **276094500570551** Geschlecht : **männlich**  
 Lager-Nr. : **HD202130430** Probenart : **Swab**  
 Analyse : **11.08.2021** Markerzahl : **21**

Marker	Ergebnis	Marker	Ergebnis
AHT121	98/106	AHT137	139/139
AHT130	119/129	AHT171	219/219
AHT260	244/246	AHTk211	91/91
AHTk253	290/290	Amelogenin	X/Y
CXX279	120/120	FH2848	240/242
INRA21	95/101	INU005	124/126
INU030	144/144	INU055	210/210
REN105LO3	235/235	REN162C04	202/208
REN169D01	212/212	REN169O18	156/164
REN247M23	268/268	REN54P11	234/234
REN64E19	145/145		



Durch die DAkKS nach DIN EN ISO/IEC 17025  
 akkreditiertes Prüflaboratorium.  
 Die Akkreditierung gilt für die in der  
 Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.