Filou vom Fünfkopfturm

Gentest (Laboklin):

Degenerative Myelopathie - PCR Ergebnis: Genotyp N/N (Exon 2)

Progressive Retinaatrophie (GR_PRA1) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Progressive Retinaatrophie (GR PRA2) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/PRA

Neuronale Ceroid Lipofuszinose (NCL) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

prcd-PRA - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N (A)

Ichthyose - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Muskeldystrophie (MD) - PCR

Ergebnis: Genotyp weiblich X(N)/X(N), männlich X(N)/Y

Gelenke (GRSK):

HD - A1

Hüftqualität 0,98

ED - beidseits frei

Augen (DOK / ECVO):

Augenuntersuchungen incl. Gonioskopie:

frei von erblichen und vermutlich erblichen Augenerkrankungen

<u>Ureteren</u> (Klinik am Kaiserberg, Dr. Spennes):

keine ektopischen Ureteren

<u>Tierärztliches Gesundheitszeugnis (Tierarztpraxis Hartung):</u>

vorhanden

DNA-Profil (Laboklin):

zum Abstammungsnachweis vorhanden



