Name:               **Yessy**                         
 ZB-Nummer:          **NLKV2021.0000**                         
 Chip-Nummer:        **528257000000!**                                                    
 Hypertrophic cardiomyopathy (HCM) - PCR  
   
 Result: Genotype N/N  
   
 Interpretation: The examined animal is homozygous for the  
 wildtype-allele. It does not carry the causative mutation for  
 Hypertrophic Cardiomyopathy in the MYBPC3-gene (A31P).  
   
       
Hypertrophic Cardiomyopathy (Ragdoll) - PCR  
  
 Result: Genotype N/N  
   
       
Polycystic kidney disease (PKD) - PCR  
   
 Result: Genotype N/N  
   
       
Pyruvatkinase Deficiency:  
  
 Result: Genotype N/N  
   
Progressive Retinal Atrophy (rdAc-PRA):  
  
 Result: Genotype N/N            
Feline Spinal Muscular Atrophy (SMA) - PCR

Genetic determination of bloodgroup - PCR  
  
 Result: Genotype N/b

Glycogen storage disease (GSDIV) - PCR  
  
 Result: Genotype N/N

                         
LABOKLIN is an accredited laboratory according to DIN EN ISO/IEC 17025:2018, DAkkS No.  
D-PL-13186-01-01 and D-PL-13186-1-02. The accreditation applies to all test procedures  
listed in the accreditation certificate.  
\*\*\* END of report \*\*\*   Fr. MSc Laura Hübner  
                      Abt. Molekularbiologie