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