

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 28.10.2022

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

## Klinische Chemie - Nasschemie (100):

Gültigkeitsdauer 6 Monate:

AP (R: B1a)  
Bilirubin (R: B1a)  
CK (R: B1a)  
Calcium (R: B1a)  
Cholesterin (R: B1a)  
Eiweiss (R: B1a)  
GGT (R: B1a)  
GOT (ASAT) (R: B1a)  
GPT (ALAT) (R: B1a)  
Glucose (R: B1a)  
Harnstoff (R: B1a)  
Harnsäure (R: B1a)  
IgA (R: B1a)  
IgG (R: B1a)

IgM (R: B1a)  
Kalium (R: B1a)  
Kreatinin (R: B1a)  
LDH (R: B1a)  
Magnesium (R: B1a)  
Natrium (R: B1a)  
Phosphat (R: B1a)  
Transferrin (R: B1a)  
Triglyceride (R: B1a)

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Albumin (Elpho)  
Bilirubin conj./dir.  
Cholinesterase  
Eisen  
GLDH (Glutamat-DH)  
HBDH  
Lipase  
alpha - Amylase  
gamma-Globuline (Elpho)

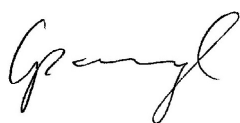
(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:

3490

Laborgemeinschaft  
Westfalen-Lippe  
Frau Lohaus-Teige  
Zum Gewerbepark 9  
44532 Lünen

Düsseldorf, 10.11.2022



Prof. Dr. med. Michael Spannagl  
(Leiter der Referenzinstitution)



Dr. rer. nat. Manfred Falck  
(Ringversuchsleiter)