



IN STAND

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 29.05.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

## Klinische Chemie - Nasschemie (100):

Gültigkeitsdauer 6 Monate:

AP (R: B1a)  
Albumin (R: B1a)  
Bilirubin (R: B1a)  
CK (R: B1a)  
Calcium (R: B1a)  
Chlorid (R: B1a)  
Cholesterin (R: B1a)  
Eiweiss (R: B1a)  
GGT (R: B1a)  
GOT (R: B1a)  
GPT (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)  
Lithium (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)  
Gesamt-SP  
Lipase  
alpha - Amylase  
gamma-Globuline (Elpho)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:  
5687  
Laborgemeinschaft Hamburg BG mbH  
Qualitätsmanagement  
Haferweg 36  
22769 Hamburg

Düsseldorf, 14.06.2019

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



Dr. rer. nat. Manfred Falck  
(Ringversuchsleiter)

IN STAND

Gesellschaft zur Förderung der Qualitätssicherung  
in medizinischen Laboratorien e.V.  
Ubiestr. 20 | 40223 Düsseldorf