

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 12.07.2024

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

## Klinische Chemie - Nasschemie (100):

Gültigkeitsdauer 6 Monate:

AP (R: B1a)	IgA (R: B1a)
Albumin (R: B1a)	IgG (R: B1a)
Bilirubin (R: B1a)	IgM (R: B1a)
CK (R: B1a)	Kalium (R: B1a)
Calcium (R: B1a)	Kreatinin (R: B1a)
Chlorid (R: B1a)	LDH (R: B1a)
Cholesterin (R: B1a)	Lactat (R: B1a)
Eiweiss (R: B1a)	Magnesium (R: B1a)
GGT (R: B1a)	Natrium (R: B1a)
GOT (ASAT) (R: B1a)	Phosphat (R: B1a)
GPT (ALAT) (R: B1a)	Transferrin (R: B1a)
Glucose (R: B1a)	Triglyceride (R: B1a)
Harnstoff (R: B1a)	
Harnsäure (R: B1a)	

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Bilirubin conj./dir.  
Cholinesterase  
Eisen  
HBDH  
Lipase  
Osmolalität  
alpha - Amylase

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Kunde:

10010003  
Prof. Dr. F.Boege  
Inst. f. Klin. Chemie / ZL, MNR  
Universitätsklinikum D`dorf  
Moorenstr. 5  
40225 Düsseldorf

Düsseldorf, 22.07.2024



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



Dr. rer. nat. Manfred Falck  
(Ringversuchsleiter)