

## ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 20.05.2022

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)
Lactat (R: B1a)
Lithium (R: B1a)
Magnesium (R: B1a)
Natrium (R: B1a)
Phosphat (R: B1a)
Transferrin (R: B1a)
Triglyceride (R: B1a)

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Aldolase

Bilirubin konj./dir. Cholinesterase

Eisen

GLDH (Glutamat-DH)

Gesamt-SP HBDH Lipase

Pankreas Amylase alpha - Amylase

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer: 909 MVZ Medizinisches Labor Bremen GmbH Haferwende 12

Düsseldorf, 02.06.2022

28357 Bremen

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-EP-15027-02-00



Prof. Dr. med. Michael Spannagl (Leiter der Referenzinstitution) Dr. rer. nat. Manfred Falck

Dr. rer. nat. Manfred Falck (Ringversuchsleiter)