

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 27.10.2023

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) | Lithium (R: B1a) |
| GGT (R: B1a) | Magnesium (R: B1a) |
| GOT (ASAT) (R: B1a) | Natrium (R: B1a) |
| GPT (ALAT) (R: B1a) | Phosphat (R: B1a) |
| Glucose (R: B1a) | Transferrin (R: B1a) |
| Harnstoff (R: B1a) | Triglyceride (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, 13.11.2023



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



Dr. rer. nat. Manfred Falck
(Ringversuchsleiter)