

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 30.01.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Klinische Chemie - Nasschemie (100):

Gültigkeitsdauer 6 Monate:

Albumin (R: B1a)

AP (R: B1a)

Bilirubin (R: B1a)

Calcium (R: B1a)

Chlorid (R: B1a)

CK (R: B1a)

Eiweiss (R: B1a)

GGT (R: B1a)

Glucose (R: B1a)

GOT (R: B1a)

GPT (R: B1a)

Harnsäure (R: B1a)

Harnstoff (R: B1a)

IgA (R: B1a)

IgG (R: B1a)

IgM (R: B1a)

Kalium (R: B1a)

Kreatinin (R: B1a)

Lactat (R: B1a)

LDH (R: B1a)

Magnesium (R: B1a)

Natrium (R: B1a)

Phosphat (R: B1a)

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

alpha - Amylase

Bilirubin konj./dir.

Cholinesterase

Eisen

Lipase

Osmolalität

Pankreas Amylase

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:

30233

Universitätsmedizin

Inst. f. Klin.Chemie/ Lab.-Med.Rostock

MVZ-UMR Praxis f.Lab-Med.


Ernst-Heydemann Str. 6

18057 Rostock

Düsseldorf, 21.02.2019



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


07.03.19



Dr. rer. nat. Manfred Falck
(Ringversuchsleiter)