

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 03.06.2020

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Hämostaseologie 01 - PTZ, INR, aPTT (221):

Gültigkeitsdauer 6 Monate:

TPZ, INR (R: B1a)

TPZ, Quick (R: B1a)

aPTT (R: B1a)

Hämostaseologie 05 - AT, Protein C, Protein S, C1-Inhibitor (225):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Protein C

freies Protein S funkt. (Akt.)

freies Protein S immun. (Konz.)

Hämostaseologie 06 - D-Dimer (226):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

D-Dimer, qualitativ

D-Dimer, quantitativ

Hämostaseologie 07 - Faktor VIII, WF (227):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Willebrand Faktor Ag

Willebrand Faktor Aktivität

Willebrand Faktor CBA

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer: 4715 Prof. Dr. H. J. Groß Zentrale Einrichtung Klinische Chemie Albert-Einstein-Allee 23 89081 Ulm

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-EP-15027-02-00



Düsseldorf, 07.07.2020

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