

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 12.09.2018

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

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

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

freies Protein S funkt. (Akt.) freies Protein S immun. (Konz.) Protein C

Hämostaseologie 06 - D-Dimer (226):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

D-Dimer, qualitativ D-Dimer, quantitativ

Hämostaseologie 07 - Faktor VIII, WF (227):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Faktor VIII Aktivität Willebrand Faktor Aktivität
Willebrand Faktor Ag Willebrand Faktor CBA

Hämostaseologie 15 - TEG/ROTEM (283):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Extrinsisch: CT[s] r[min] Intrinsisch: CT[s] r[min]

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

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



Düsseldorf, 22.10.2018

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