

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 16.10.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Faktor V-Leiden-Mutation (730):

Gültigkeitsdauer 12 Monate: Faktor V-Leiden (R: B5)

Prothrombin G20210A (731):

Gültigkeitsdauer 12 Monate: Prothrombin G20210A (R: B5)

MTHFR C677T (optional: A1298C) (732):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

MTHFR (A 1298 C) (R: B5)

MTHFR (C 677 T) (R: B5)

HFE H63D, C282Y (optional: S65C) (733):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

HFE: C 282 Y (R: B5)

HFE: H 63 D (R: B5)

HFE: S 65 C (R: B5)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer: 32905 Universitätsklinikum Essen Institut für Pharmakogenetik Direktor Prof. Dr. med. Winfried Siffert Hufelandstr. 55 45147 Essen

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-EP-15027-02-00



Düsseldorf, 08.11.2019

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

Dr. rer. nat. Ralf Flörke (Ringversuchsleiter)



ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 16.10.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Apolipoprotein E (E2, E3, E4) (734):

Gültigkeitsdauer 12 Monate: Apo E (Genotyp 2, 3, 4) (R: B5)

PAI-1 (4G/5G) (735):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Plasminogenaktivator-Inhibitor (PAI-1): 4G, 5G (R: B5)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer: 32905 Universitätsklinikum Essen Institut für Pharmakogenetik Direktor Prof. Dr. med. Winfried Siffert Hufelandstr. 55 45147 Essen

Düsseldorf, 08.11.2019

Dakks
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-EP-15027-02-00



Prof. Dr. med. Michael Spannagl (Leiter der Referenzinstitution) Dr. rer. nat. Ralf Flörke (Ringversuchsleiter)