MG11/23 Ringversuch: April 2023 im Monat:

Teilnehmer-Nr.: 0004367

ausgestellt am: 01.04.23





Referenzinstitut für Bioanalytik

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Prof. Georgia Lahr Eythstr. 24 89075 Ulm



Ringversuchsleiter Prof. Dr. C. Knabbe Prof. Dr. Dr. K.P. Kohse

Prof. Dr. M. Neumaier

Leitung RfB Dr. A. Kessler

Bonn, 2. Juni 2023

Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für Molekularbiologie, Gruppe 1, teilgenommen

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Untersuchungen erfüllt:

HFE H63D (HFE, NM_000410... | HFE S65C (HFE, NM_000410... | HFE C282Y (HFE, NM_00041... NOD R702W (NOD2, NM_0013... NOD G908R (NOD2, NM_0013... NOD L1007finsC (NOD2, NM...

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich April 2024.

Wan p. halm A. leple S. Nann

Ringversuch: MG21/23 im Monat: April 2023 Teilnehmer-Nr.: 0004367

ausgestellt am: 01.04.23





Referenzinstitut für Bioanalytik

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Prof. Georgia Lahr Eythstr. 24 89075 Ulm



Ringversuchsleiter

Prof. Dr. C. Knabbe Prof. Dr. Dr. K.P. Kohse Prof. Dr. M. Neumaier

> Leitung RfB Dr. A. Kessler

Bonn, 2. Juni 2023

Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für Molekularbiologie, Gruppe 2, teilgenommen haben.

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Untersuchungen erfüllt:

zum Nachweis somatischer Mutationen aus DNA-Präparationen von Tumorzell-Kulturen

UGT1A1*28 (UGT1A1, NM_00...

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich April 2024.

litarip. habra

Für die mit * gekennzeichneten Analyte bescheinigt das Zertliikat die korrekte molekulargenetische Untersuchung

nupilituminto de contraraforas Pranducia 367 (n. 124/102, 281 Aversional supera 546 = 103 240 21 4 E1 598 O 4 O D 304 5 1 1786 Ringversuch:

MG12/23

im Monat:

September 2023

Teilnehmer-Nr.: 0004367

ausgestellt am: 16.09.23





Referenzinstitut für Bioanalytik

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Prof. Georgia Lahr Eythstr. 24 89075 Ulm



Ringversuchsleiter

Prof. Dr. C. Knabbe Prof. Dr. Dr. K.P. Kohse Prof. Dr. M. Neumaier

> Leitung RfB Dr. A. Kessler

Bonn, 24. Oktober 2023

Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für Molekularbiologie, Gruppe 1, teilgenommen

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Untersuchungen erfüllt:

HFE H63D (HFE, NM_000410... | HFE S65C (HFE, NM_000410... | HFE C282Y (HFE, NM_00041...

NOD R702W (NOD2, NM_0013... | NOD G908R (NOD2, NM_0013... | NOD L1007finsC (NOD2, NM...

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich September 2024.

her p. hola A. lefter S. Nann

EFFINIOUT INTO THE TELL ILE EE !!

מכמת

2000

Ringversuch:

MG22/23

im Monat:

September 2023

Teilnehmer-Nr.: 0004367

ausgestellt am: 16.09.23



The European Molecular Genetics Quality Network



Referenzinstitut für Bioanalytik

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Prof. Georgia Lahr Eythstr. 24 89075 Ulm



Ringversuchsleiter

Prof. Dr. C. Knabbe Prof. Dr. Dr. K.P. Kohse Prof. Dr. M. Neumaier

> Leitung RfB Dr. A. Kessler

Bonn, 24. Oktober 2023

Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für Molekularbiologie, Gruppe 2, teilgenommen

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Untersuchungen erfüllt:

UGT1A1*28 (UGT1A1, NM_00...

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich September 2024.

Für die mit * gekennzeichneten Analyte bescheinigt das Zertifikat die korrekte molekulargenetische Untersuchung zum Nachweis somatischer Mutationen aus DNA-Präparationen von Tumorzell-Kulturen