

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 12.02.2021

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

## Immungenetik 01 - HLA-B27-Bestimmung (440):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

HLA-B27 Bestimmung (R: B5)

## Immungenetik 03 - Molekulargenetische HLA-Typisierung Klasse II (442):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

HLA-DRB1 DNA-Typisierung (low resolution)

HLA-DQB1 DNA-Typisierung (low resolution)

HLA-DQA1 DNA-Typisierung (low resolution)

HLA-DRB1 DNA-Typisierung (high resolution)

HLA-DQB1 DNA-Typisierung (high resolution)

HLA-DRB1 DNA-Typisierung (Shared Epitope)

## Immungenetik 05 - Molekulargenetische HLA-Typisierung Klasse I (444):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

HLA-A DNA-Typisierung (low resolution)

HLA-B DNA-Typisierung (low resolution)

HLA-C DNA-Typisierung (low resolution)

HLA-A DNA-Typisierung (high resolution)

HLA-B DNA-Typisierung (high resolution)

HLA-C DNA-Typisierung (high resolution)

HLA-B 57:01 DNA-Typisierung

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiLiBAK

Teilnehmer:

196

synlab MVZ

Labor München Zentrum GbR

Bayerstr. 53

80335 München



Düsseldorf, 19.03.2021

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

Dr.-Ing. Nils Lachmann  
(Ringversuchsleiter)