

Ringversuch: **MG11/26**  
im Monat: **April 2026**  
Teilnehmer-Nr.: **0000113**  
Gültig ab: **04.04.26**



Seite 1 von 8

Uniklinik Gießen und Marburg:  
Standort Marburg, Prof. Dr. med. H. Renz  
Zentrallabor, MVZ, Frau Pfeifer  
Baldingerstr.  
35043 Marburg



Bonn, 7. Mai 2026

## Zertifikat

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

Dieses Zertifikat ist gemäß aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich April 2027. Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Untersuchungen erfüllt:

FV-Leiden (F5, NM_000130...	FII g20210a (F2, NM_0005...	MTHFR A1298C (MTHFR, NM_...	AAT-PI*S (SERPINA1, NM_0...
AAT-PI*Z (SERPINA1, NM_0...	AAT, Alpha-1-Antitrypsin...	ApoE4 (APOE, NM_000041.4...	ApoE, Apolipoprotein E -...
AldoB 149 (ALDOB, NM_000...	AldoB 174 (ALDOB, NM_000...	AldoB 334 (ALDOB, NM_000...	HFE C282Y (HFE, NM_00041...
LCT c-13910t (LCT, NM_00...	ATP7B-C3207A (ATP7B, NM_...		

Prof. Neumaier  
Ringversuchsleitung

Dr. Anja Kessler  
Leitung Referenzinstitut

Dr. Sascha Neumann  
EQAS-Board

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

Dieses Zertifikat ist in Verbindung mit dem Abschlussbericht vom 07.05.26 gültig.  
Dieser steht im RfB-Online System zum Download zur Verfügung.