

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 13.03.2026

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

## Autoimmunerkrankungen - Periphere Neuropathien (267):

Gültigkeitsdauer 24 Monate:

anti-Monosialogangliosid (GM1) - qualitativ  
anti-Monosialogangliosid (GM2) - qualitativ  
anti-Monosialogangliosid (GM3) - qualitativ  
anti-Disialogangliosid (GD1a) - qualitativ  
anti-Disialogangliosid (GD1b) - qualitativ  
anti-Quadrosialogangliosid (GQ1b) - qualitativ  
anti-Trisialogangliosid (GT1b) - qualitativ  
anti-Monosialogangliosid (GM1) - IgG - qualitativ  
anti-Monosialogangliosid (GM2) - IgG - qualitativ  
anti-Monosialogangliosid (GM3) - IgG - qualitativ  
anti-Disialogangliosid (GD1a) - IgG - qualitativ  
anti-Disialogangliosid (GD1b) - IgG - qualitativ  
anti-Quadrosialogangliosid (GQ1b) - IgG - qualitativ  
anti-Trisialogangliosid (GT1b) - IgG - qualitativ  
anti-Monosialogangliosid (GM1) - IgM - qualitativ

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiLiBÄK

Kunde:  
10030233  
Universitätsmedizin Rostock  
Institut f. Klin.Chemie und Labor.-Medizin Rostock  
MVZ der UMR - Praxis für Laboratoriumsmedizin  
Schillingallee 36  
18057 Rostock

Düsseldorf, 27.04.2026



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



Dr. rer. nat. Martin Blüthner  
(Ringversuchsleiter)

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 13.03.2026

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

## Autoimmunerkrankungen - Periphere Neuropathien (267):

Gültigkeitsdauer 24 Monate:

anti-Monosialogangliosid (GM2) - IgM - qualitativ  
anti-Monosialogangliosid (GM3) - IgM - qualitativ  
anti-Disialogangliosid (GD1a) - IgM - qualitativ  
anti-Disialogangliosid (GD1b) - IgM - qualitativ  
anti-Quadrosialogangliosid (GQ1b) - IgM - qualitativ  
anti-Trisialogangliosid (GT1b) - IgM - qualitativ

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Kunde:  
10030233  
Universitätsmedizin Rostock  
Institut f. Klin.Chemie und Labor.-Medizin Rostock  
MVZ der UMR - Praxis für Laboratoriumsmedizin  
Schillingallee 36  
18057 Rostock



Düsseldorf, 27.04.2026

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

Dr. rer. nat. Martin Blüthner  
(Ringversuchsleiter)