

# ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 17.09.2021

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

## Virusimmunologie - SARS-CoV-2 (Ak) (416):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Anti-SARS-CoV-2 gesamt (ohne Differenzierung nach IgG, IgA und IgM)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

**Teilnehmer:**

**69087**

Prof. Dr. Marco Kachler  
Fachhochschule Kärnten  
Biomedizinische Analytik  
St. Veiter Str. 47  
9020 Klagenfurt

Düsseldorf, 20.10.2021



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



Prof. Dr. rer. nat. Heinz Zeichhardt  
(Ringversuchsleiter)

# TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Ringversuch vom 17.09.2021

Sie haben an dem Ringversuch mit folgenden Untersuchungen teilgenommen

## Virusimmunologie - SARS-CoV-2 (Ak) (416):

Anti-SARS-CoV-2 gesamt (ohne Differenzierung nach IgG, IgA und IgM)

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

**Teilnehmer:**

**69087**

**Prof. Dr. Marco Kachler**  
Fachhochschule Kärnten  
Biomedizinische Analytik  
St. Veiter Str. 47  
9020 Klagenfurt

Düsseldorf, 20.10.2021



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



Prof. Dr. rer. nat. Heinz Zeichhardt  
(Ringversuchsleiter)



## Auflistung und Bewertung der Ergebnisse

69087: Prof. Dr. Marco Kachler  
Fachhochschule Kärnten  
Biomedizinische Analytik

### Ringversuch vom 17.09.2021

Ringversuchsleiter: **Prof. Dr. rer. nat. Heinz Zeichhardt**  
Institut für Qualitätssicherung in der  
Virusdiagnostik - IQVD  
Potsdamer Chaussee 80  
14129 Berlin

Tel.: +49 30 8105 4300  
Fax: +49 30 8105 4303  
Mail: Heinz.Zeichhardt@iqvd.de

## 416 Virusimmunologie - SARS-CoV-2 (Ak)

### Anti-SARS-CoV-2 gesamt (ohne Differenzierung nach IgG, IgA und IgM)

+

Testname	Einheit	Methode	Hersteller				
Elecsys Anti-SARS-CoV-2 S	U/ml	Immunologischer Test (ECLIA) (189)	ROCHE DIAGNOSTICS (RO)				
Ergebnis (quant)	Probe	Ihr Wert	untere Grenze	obere Grenze	ZW-Art	Zielwert	Kriterien erfüllt
	416045	95.9					
	416046	137					
	416047	1391					
	416048	4860					
Ergebnis (qual)	Probe	Ihre Angabe(n)	Korrekte Angabe(n)		ZW-Art		Kriterien erfüllt
	416045	positiv (3)	positiv (3)		SW		+
	416046	positiv (3)	positiv (3)		SW		+
	416047	positiv (3)	positiv (3)		SW		+
	416048	positiv (3)	positiv (3)		SW		+