

Ringversuch: **KU3/22**  
im Monat: **Juli 2022**  
Teilnehmer-Nr.: **9900190**  
ausgestellt am: **02.07.22**



Referenzinstitut für Bioanalytik

MVZ Medizinisches Labor Bremen GmbH  
Haferwende 12  
28357 Bremen



Ringversuchsleiter

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

Leitung RfB

Dr. A. Kessler

Bonn, 26. August 2022

## Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen hiermit, dass Sie am Ringversuch für klinisch-chemische Analyte im Urin teilgenommen haben.

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Messgrößen erfüllt:

Glucose	(1)	Harnsäure	(3)	Harnstoff	(3)
Kreatinin	(1)	Citrat	(1)	Gesamtprotein	(4)
a1-Mikroglobulin	(2)	IgG	(2)	Chlorid	(4)
Kalium	(2)	Natrium	(2)	Phosphor, anorg.	(1)
Osmolalität	(1)	a2-Makroglobulin	(2)	Proteinurie	(1)
pH-ST	(2)	Eiweiß-ST	(2)	Glucose-ST	(2)
Hämoglobin-ST	(2)	Leukozyten-ST	(2)	Keton-ST	(2)
Nitrit-ST	(2)	Bilirubin-ST	(2)	spez. Gew.-ST	(2)
Urobilinog.-ST	(2)				

**Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich Januar 2023.**

Die hinter jedem Analyten angegebene Ziffer kennzeichnet die angewendete Analysenmethode.  
Die Zuordnung der Ziffer zur jeweiligen Methode ist der Gesamtauswertung zu entnehmen.

[http://www.rfb.bio/cg/certificate?nr=9900190&v\\_id=KUJ23&version=0&uid=507A837A88004DCAD71FA768EE1EB0](http://www.rfb.bio/cg/certificate?nr=9900190&v_id=KUJ23&version=0&uid=507A837A88004DCAD71FA768EE1EB0)