

Ringversuch: PH1/22
im Monat: Februar 2022
Teilnehmer-Nr.: 0000072
ausgestellt am: 12.02.22



Referenzinstitut für Bioanalytik

Klinikum rechts der Isar der TU München
Institut für Klinische Chemie
und Pathobiochemie
Endokrinologie/immunologie
Ismaninger Str. 22
81675 München



Ringversuchsleiter

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

Leitung RfB

Dr. W. J. Geilenkeuser
Dr. A. Kessler

Bonn, 4. März 2022

Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen hiermit, dass Sie am Ringversuch zur Photometerkontrolle teilgenommen haben.

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Wellenlängen erfüllt:

260,0 nm	(1)	280,0 nm	(1)	334,1 nm	(1)
340,0 nm	(1)	365,4 nm	(1)	404,7 nm	(1)
546,1 nm	(1)	560,0 nm	(1)		

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich Februar 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/cgi/certificate?nr=0000072&rv_id=PH221&version=0&uid=1880D48422C641ECADB2689523A00A7EB