

Ringversuch: PH2/23
im Monat: September 2023
Teilnehmer-Nr.: 0000072
ausgestellt am: 09.09.23



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. A. Kessler

Bonn, 21. Dezember 2023

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 September 2024.

W. Kohse *A. Kessler*

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/certificate?nr=0000072&rv_id=PH232&version=0&uid=C8BD81257A07417A9AF602ADA9547ECC