

Ringversuch: **TM1/23**  
im Monat: **Januar 2023**  
Teilnehmer-Nr.: **0006022**  
ausgestellt am: **28.01.23**



Referenzinstitut für Bioanalytik

Universitätsmedizin Rostock, Institut f.  
Klin. Chemie und Laboratoriumsmedizin u.  
MVZ der Universitätsmed. Rostock GmbH  
Praxis für Laboratoriumsmedizin  
Ernst-Heydemann-Str. 6  
18057 Rostock



Ringversuchsleiter

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

Leitung RfB

Dr. A. Kessler

Bonn, 27. Februar 2023

## Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen hiermit, dass Sie am Ringversuch für Tumormarker im Serum teilgenommen haben.

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Messgrößen erfüllt:

|                   |     |            |     |                |     |
|-------------------|-----|------------|-----|----------------|-----|
| CA 125            | (4) | CA 15-3    | (4) | CA 19-9        | (4) |
| CA 72-4           | (4) | CEA        | (4) | CYFRA          | (4) |
| hCG               | (4) | NSE        | (4) | PSA            | (4) |
| Freies PSA        | (4) | S-100      | (4) | SCC            | (4) |
| beta-2-Mikroglob. | (6) | Calcitonin | (4) | Thyreoglobulin | (3) |

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiLiBÄK gültig bis einschließlich Juli 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/certificates?nr=0006022&rv\\_id=TM231&version=0&uid=D6AAA301BB2434C248A7E8628737135C6](http://www.rfb.bio/certificates?nr=0006022&rv_id=TM231&version=0&uid=D6AAA301BB2434C248A7E8628737135C6)