

Ringversuch: **Infl-RSV2/25**  
im Monat: **November 2025**  
Teilnehmer-Nr.: **0006360**  
Gültig ab: **01.11.25**



Seite 1 von 2

MVZ Labor Limbach Erfurt GmbH  
Dr. Selina Icke  
Dr. med. Robert Siegmund  
St.-Christophorus-Str. 2  
99092 Erfurt



Bonn, 10. Dezember 2025

## Zertifikat

Wir bestätigen, dass Sie am Ringversuch zum Influenza A/B und RSV Antigen Nachweis teilgenommen haben.

Dieses Zertifikat ist gemäß aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich November 2026. Die von Ihnen erfolgreich durchgeführten Untersuchungen sind nachstehend aufgeführt.

### Influenza Antigen RSV Antigen

Handwritten signature of Prof. Dr. Dr. K. P. Kohse in blue ink.

Prof. Dr. Dr. K. P. Kohse  
Ringversuchsleitung

Handwritten signature of Dr. Anja Kessler in blue ink.

Dr. Anja Kessler  
Leitung Referenzinstitut

Handwritten signature of Dr. Stefanie Gemein in blue ink.

Dr. Stefanie Gemein  
EQAS-Board

Dieses Zertifikat ist in Verbindung mit dem Abschlussbericht vom 10.12.25 gültig.  
Dieser steht im RfB-Online System zum Download zur Verfügung.

## Influenza & RSV AG-Nachweis 2/25 - Auswertung

- Ihre Ergebnisse sind mit farbigen Punkten gekennzeichnet -  
(grün-richtig, gelbgrün-bedingt richtig, rot-falsch, grau-Ihre Methode(n))



InfI-RSV2/25

Teilnehmer-Nr.

**0006360**

Seite 2 von 2

Sollbeurteilung/Kommentar zu

Ihr Kommentar/zusätzliche Angaben

Probe 1	Patient mit Influenza A Infektion	Influenza Antigen: Influenza A-Antigen positiv; Influenza B-Antigen negativ;;
Probe 2	Patient mit RSV Infektion.	
Probe 3	Negativkontrolle	
Probe 4	Negativkontrolle	

## Influenza Antigen

Erfolgsquote 91/102 => 89 %	Benutzte Systeme:	n(r)	n(br)	n(f)
	Andere, others(99)	Schnelltest(97)	19	
	Cepheid(193)	GeneXpert(24)	12	6
	Abbott(4)	ID NOW(50)	11	
	● SD Biosensor(367)	SD Biosensor St. F(51)	8	1
	Abbott(4)	Schnelltest(97)	5	
	Quidel(166)	Sofia(25)	5	
	Quidel(166)	Schnelltest(97)	4	
	nal von Minden(151)	andere(99)	3	
	Abbott(4)	manuell(98)	1	1
	Roche(30)	andere(99)	2	
	Andere, others(99)	manuell(98)	2	
	Andere, others(99)	andere(99)	1	1
	Quidel(166)	Solana(48)	2	
	Quidel(166)	andere(99)	2	
	Certest Biotec(216)	Schnelltest(97)	2	
	SD Biosensor(367)	andere(99)	2	
	Epigenomics(1)	manuell(98)	1	
	Becton Dickinson(10)	Analyzer I(28)	1	
	Roche(30)	Cobas(5)	1	
	Biotec-Fischer(50)	Schnelltest(97)	1	
	97: Hersteller unbekannt(97)	andere(99)	1	
	AbbottRDx(130)	ID NOW(50)	1	
	GA-Generics Assays(133)	Schnelltest(97)	0	1
	nal von Minden(151)	Schnelltest(97)	1	
	bestbion dx(210)	SD Biosensor St. F(51)	1	

## RSV Antigen

Erfolgsquote 70/74 => 94 %	Benutzte Systeme:	n(r)	n(br)	n(f)
	Andere, others(99)	Schnelltest(97)	16	1
	Cepheid(193)	GeneXpert(24)	15	1
	● SD Biosensor(367)	SD Biosensor St. F(51)	6	
	Abbott(4)	ID NOW(50)	4	
	Quidel(166)	Sofia(25)	3	1
	Andere, others(99)	manuell(98)	3	
	Abbott(4)	Schnelltest(97)	2	
	Roche(30)	andere(99)	2	
	Andere, others(99)	andere(99)	2	
	Quidel(166)	andere(99)	2	
	Epigenomics(1)	manuell(98)	1	
	Abbott(4)	andere(99)	1	
	Becton Dickinson(10)	BD Max(49)	1	
	Biomed(16)	Schnelltest(97)	1	
	Roche(30)	Cobas(5)	1	
	97: Hersteller unbekannt(97)	andere(99)	1	
	AbbottRDx(130)	ID NOW(50)	1	
	nal von Minden(151)	Schnelltest(97)	1	
	Quidel(166)	Solana(48)	1	
	Certest Biotec(216)	Schnelltest(97)	1	
	Certest Biotec(216)	manuell(98)	0	1
	SD Biosensor(367)	andere(99)	1	

Ergebnisse	positiv/ reaktiv	grenzwertig	negativ
Probe 1	98 ●	1	3
Probe 2	7	0	95 ●
Probe 3	0	0	102 ●
Probe 4	0	0	101 ●

Ergebnisse	positiv/ reaktiv	grenzwertig	negativ
Probe 1	1	0	73 ●
Probe 2	72 ●	0	2
Probe 3	1	0	73 ●
Probe 4	1	0	73 ●