

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 20.05.2022

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Parasitologische Infektionsserologie - Toxoplasmose (452):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

AK gegen *Toxoplasma gondii* IgG (qualitativ) - Immunologischer Test (CLIA) (R: B2)

AK gegen *Toxoplasma gondii* IgG (qualitativ) - Immunologischer Test (CMIA) (R: B2)

diagnostische Gesamtbewertung

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiLiBÄK

Teilnehmer:

25

Max-von-Pettenkofer Institut

Virologie

Prof. O.T. Keppler

Prof. J. Eberle

Pettenkofer Str. 9a

80336 München

Düsseldorf, 15.06.2022



Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)



Prof. Dr. med. Achim Hörauf
(Ringversuchsleiter)

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Ringversuch vom 20.05.2022

Sie haben an dem Ringversuch mit folgenden Untersuchungen teilgenommen

Parasitologische Infektionsserologie - Toxoplasmose (452):

AK gegen Toxoplasma gondii IgG (qualitativ) - Immunologischer Test (CLIA) (R: B2)

AK gegen Toxoplasma gondii IgG (qualitativ) - Immunologischer Test (CMIA) (R: B2)

diagnostische Gesamtbewertung

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:

25

Max-von-Pettenkofer Institut

Virologie

Prof. O.T. Keppler

Prof. J. Eberle

Pettenkofer Str. 9a

80336 München

Düsseldorf, 15.06.2022



Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)



Prof. Dr. med. Achim Hörauf
(Ringversuchsleiter)



Auflistung und Bewertung der Ergebnisse

25: Max-von-Pettenkofer Institut
Virologie
Prof. O.T. Keppler
Prof. J. Eberle

Ringversuch vom 20.05.2022

Ringversuchsleiter:

Prof. Dr. med. Achim Hörauf

Institut für Medizinische Mikrobiologie,
Immunologie und Parasitologie
Universitätsklinikum Bonn
Sigmund-Freud-Straße 25
53127 Bonn

Tel.: +49 228 287 15675

Fax: +49 228 287 19573

Mail: immip.office@ukbonn.de

452

Parasitologische Infektionsserologie - Toxoplasrose

Analyt	Probe	Methode	Hersteller	Gerät	Ihre Angabe(n)	Korrekte Angabe(n)	ZW-Art	Kriterien erfüllt
AK gegen Toxoplasma gondii IgG (qualitativ)	31	241	AB	AB20	negativ (1)	negativ (1)	MW	+
	32				positiv (3)	positiv (3)	MW	+
	31	228	DO	DO01	negativ (1)	negativ (1)	MW	+
	32				positiv (3)	positiv (3)	MW	+
diagnostische Gesamtbewertung	31				kein serologischer Hinweis auf eine Infektion	kein serologischer Hinweis auf eine Infektion	MW	+
	32				serologischer Verdacht auf eine akute Infektion, Kontrolluntersuchung erforderlich	serologischer Hinweis auf eine akute Infektion, serologischer Verdacht auf eine akute Infektion, Kontrolluntersuchung erforderlich	MW	+



Individuelle Gesamtübersicht

25: Max-von-Pettenkofer Institut
Virologie
Prof. O.T. Keppler
Prof. J. Eberle

Ringversuch vom 20.05.2022

452

Parasitologische Infektionsserologie - Toxoplasmose

AK gegen *Toxoplasma gondii* IgG (qualitativ) (N = 310, Bestehensquote: 98,7%)

Probe 31

Kollektiv	negativ (1)	positiv (3)	gesamt
Immunfluoreszenz	12 ●	0	12
Immunoblot	21 ●	0	21
Immunoassays, Abbott	61 ●	1	62
Immunoassays, BioMerieux	37 ●	0	37
Immunoassays, DiaSorin	70 ●	0	70
Immunoassays, Euroimmun	8 ●	0	8
Immunoassays, Roche	54 ●	0	54
Immunoassays, Siemens	13 ●	0	13
Immunoassays, Viramed	13 ●	0	13
Immunoassays	15 ●	1	16
andere Methoden	4 ●	0	4

Probe 32

Kollektiv	negativ (1)	positiv (3)	gesamt
Immunfluoreszenz	0	12 ●	12
Immunoblot	0	21 ●	21
Immunoassays, Abbott	0	62 ●	62
Immunoassays, BioMerieux	1	36 ●	37
Immunoassays, DiaSorin	1	69 ●	70
Immunoassays, Euroimmun	0	8 ●	8
Immunoassays, Roche	0	54 ●	54
Immunoassays, Siemens	0	13 ●	13
Immunoassays, Viramed	0	13 ●	13
Immunoassays	1	15 ●	16
andere Methoden	0	4 ●	4

Der Punkt entspricht dem korrekten Ergebnis, der horizontale Balken entspricht Ihrer Angabe, der vertikale Balken entspricht Ihrem Kollektiv

diagnostische Gesamtbewertung (N = 248, Bestehensquote: 92,3%)

Probe 31

Kollektiv	kein serologischer Hinweis auf eine Infektion	serologischer Hinweis auf eine akute Infektion	serologischer Hinweis auf eine chronische (latente) Infektion	gesamt
alle Hersteller	245 ●	1	1	247

Probe 32

Kollektiv	serologischer Hinweis auf eine akute Infektion	serologischer Verdacht auf eine akute Infektion, Kontrolluntersuchung erforderlich	serologischer Verdacht auf eine chronische (latente) Infektion, Kontrolluntersuchung erforderlich	serologischer Hinweis auf eine chronische (latente) Infektion	andere	gesamt
alle Hersteller	135 ●	96 ●	12	2	1	246

Der Punkt entspricht dem korrekten Ergebnis, der horizontale Balken entspricht Ihrer Angabe, der vertikale Balken entspricht Ihrem Kollektiv