

# diagnostik-a

---



Produktkatalog



## Inhaltsverzeichnis:

- Anti-Phospholipid-Syndrom 2
- Autoimmunerkrankungen und Rheumatologie 2-3
- Schilddrüse 3
- Vaskulitis 4
- Gastroenterologie 4
- Allgemeine Lieferungs- und Zahlungsbedingungen 5

## Anti-Phospholipid-Syndrom

Produkt	Bestell-Nummer	Antigen(e)	Plattenbeschichtung	Messbereich	Cut-off (Grenzbereich)	Standards, Kontrollen	Probe, Menge	Testmenge, Verdünnung	Inkubationszeiten (Min.)	Wellenlänge	Tests pro Kit
β2-Glycoprotein-1 IgG	111G	Nativ (Human)	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	12,0 (10,0 - 14,4)	6, NK <sup>1</sup> , PK <sup>2</sup>	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
β2-Glycoprotein-1 IgM	112M	Nativ (Human)	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	12,0 (10,0 - 14,4)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Cardiolipin IgG	101G	Nativ (Rind) + β2-GP1 (Human)	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ (Harris, GPL)	12,0 (10,0 - 14,4)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Cardiolipin IgM	102M	Nativ (Rind) + β2-GP1 (Human)	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ (Harris, MPL)	6,0 (5,0 - 7,2)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96

## Autoimmunerkrankungen + Rheumatologie

Produkt	Bestell-Nummer	Antigen(e)	Plattenbeschichtung	Messbereich	Cut-off (Grenzbereich)	Standards, Kontrollen	Probe, Menge	Testmenge, Verdünnung	Inkubationszeiten (Min.)	Wellenlänge	Tests pro Kit
ANA Screen 6 IgG (RNP, Sm, Ro/SS-A (60 kDA-Protein), La/SS-B, Scl-70, Jo-1)	138G	Mischung aus 6 Antigenen (Details siehe Einzel-Antigene)	Direkt	Qualitativ, Index	1,0 (0,82 - 1,2)	NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
ANA Screen 8 IgG (dsDNA, RNP, Sm, Ro/SS-A (60 kDA-Protein), La/SS-B, Scl-70, CENP-B, Jo-1)	139G	Mischung aus 8 Antigenen (Details siehe Einzel-Antigene)	Direkt	Qualitativ, Index	1,0 (0,82 - 1,2)	NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
ANA Profil 8 IgG (dsDNA, RNP, Sm, Ro/SS-A (60 kDA-Protein), La/SS-B, Scl-70, CENP-B, Jo-1)	137G	8 separate Antigene (Details siehe Einzel-Antigene)	Direkt	Qualitativ, Index	1,0 (0,82 - 1,25)	NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	12x8

## Autoimmunerkrankungen + Rheumatologie

Produkt	Bestell-Nummer	Antigen(e)	Plattenbeschichtung	Messbereich	Cut-off (Grenzbereich)	Standards, Kontrollen	Probe, Menge	Testmenge, Verdünnung	Inkubationszeiten (Min.)	Wellenlänge	Tests pro Kit
CENP-B IgG	135G	Rekombinant	Direkt	0 - 60 U/ml oder qualitativ	4,0 (3,2 - 5,0)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
ds DNA IgG	120G	Plasmid	Direkt	0 - 250 IU/ml (CDC) oder qualitativ	40 (35 - 46)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Jo-1 IgG	136G	Rekombinant	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	4,0 (3,2 - 5,0)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
RNP IgG	130G	Rekombinant	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	4,0 (3,2 - 5,0)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Scl-70 IgG	134G	Rekombinant	Direkt	0 - 60 U/ml oder qualitativ	4,0 (3,2 - 5,0)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Sm IgG	131G	Native SM-Proteine B, B', D (Rinderthymus)	Direkt	0 - 40 U/ml oder qualitativ	4,0 (3,2 - 5,0)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
SS-A/Ro 60 IgG	132G	Natives Ro60 (Rind)	Direkt	0 - 70 U/ml oder qualitativ	4,0 (3,2 - 5,0)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
SS-B/La IgG	133G	Rekombinant	Direkt	0 - 60 U/ml oder qualitativ	10,0 (8,0 - 12,5)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96

## Schilddrüse

Produkt	Bestell-Nummer	Antigen(e)	Plattenbeschichtung	Messbereich	Cut-off (Grenzbereich)	Standards, Kontrollen	Probe, Menge	Testmenge, Verdünnung	Inkubationszeiten (Min.)	Wellenlänge	Tests pro Kit
Thyreoglobulin (TG) IgG	150G	Nativ (Human)	Direkt	0-3000 U/ml (WHO 65/93) oder qualitativ	100 (87 - 115)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Thyroid Peroxidase (TPO) IgG	151G	Rekombinant	Direkt	0-3000 IU/ml (NIBSC 66/387) oder qualitativ	100 (87 - 115)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96

## Vaskulitis

Produkt	Bestell-Nummer	Antigen(e)	Plattenbeschichtung	Messbereich	Cut-off (Grenzbereich)	Standards, Kontrollen	Probe, Menge	Testmenge, Verdünnung	Inkubationszeiten (Min.)	Wellenlänge	Tests pro Kit
Myeloperoxidase (MPO) IgG	160G	Nativ (Human)	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	11,0 (9,6 - 12,7)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Proteinase 3 (PR3) IgG capture version	162G	Nativ (Human)	Capture-Technik	0 - 100 IU/ml oder qualitativ	2,0 (1,7 - 2,4)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96

## Gastroenterologie

Produkt	Bestell-Nummer	Antigen(e)	Plattenbeschichtung	Messbereich	Cut-off (Grenzbereich)	Standards, Kontrollen	Probe, Menge	Testmenge, Verdünnung	Inkubationszeiten (Min.)	Wellenlänge	Tests pro Kit
Modified Gliadin Peptide MGP IgG	170G	Synthetisch, deamidiertes Gliadinpeptid	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	8,0 (6,7 - 9,6)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Modified Gliadin Peptide MGP IgA	171A	Synthetisch, deamidiertes Gliadinpeptid	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	8,0 (6,7 - 9,6)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Tissue-Transglutaminase (tTG) IgG	173G	Rekombinante Gewebs-transglutaminase	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	3,0 (2,6 - 3,5)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Tissue-Transglutaminase (tTG) IgA	172A	Rekombinante Gewebs-transglutaminase	Direkt	0 - 100 U/ml oder qualitativ	3,0 (2,6 - 3,5)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Helicobacter pylori IgG	180G	Nativ (ATCC 43504)	Direkt	0 - 300 U/ml oder qualitativ	13,0 (10,0 - 16,9)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96
Helicobacter pylori IgA	181A	Nativ (ATCC 43504)	Direkt	0 - 300 U/ml oder qualitativ	11,0 (7,9 - 15,4)	6, NK, PK	Serum, 10 µl	100 µl, 1:100	30 + 30 + 30	450 nm	96

# Allgemeine Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der diagnostik-a GmbH

Stand 01.01.2018

Für alle Vertragsabschlüsse mit diagnostik-a GmbH gelten nachfolgende Bedingungen; Abweichungen bedürfen der schriftlichen Form. Andere Geschäftsbedingungen der Vertragspartner sind demgegenüber unwirksam.

## 1. Preise

Die genannten Preise (EUR und CHF) richten sich nach der am Tage der Lieferung gültigen Preisliste zzgl. der jeweils gültigen Mehrwertsteuer; Preisänderungen sind vorbehalten. Ausschlaggebend sind die Preisangaben auf der Auftragsbestätigung von diagnostik-a GmbH.

Die EUR-Preisliste gilt ausschließlich für den Versand innerhalb Deutschlands oder nach Österreich, die separate CHF-Preisliste nur innerhalb der Schweiz. Pro Sendung berechnen wir eine Versand- und Verpackungspauschale von 24 EUR (Deutschland/Österreich), 55 CHF in der Schweiz. In nicht EU-Ländern fallen zusätzlich Verzollungskosten seitens des Transporteurs an.

## 2. Zahlung

Unsere Rechnungen sind innerhalb von 14 Tage ohne jeden Abzug zahlbar.

## 3. Eigentumsvorbehalt

Sämtliche von uns gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.

Bei Zahlungsverzug sind wir zur Rücknahme berechtigt und der Vertragspartner zur Herausgabe verpflichtet. Die hierbei entstehenden Kosten hat der Vertragspartner zu tragen.

## 4. Lieferung

Die Lieferung erfolgt schnellstmöglich in der Regel innerhalb von 3-6 Werktagen ab Bestelldatum (Lagerware). Im Falle von verspäteter Lieferung kann der Vertragspartner höchstens 5 % vom Wert der nicht rechtzeitig gelieferten Waren als Verzugsentschädigung fordern. Ausgeschlossen sind alle weitergehenden Ansprüche des Vertragspartners einschließlich Schadensersatzansprüche aus entgangenem Gewinn und Folgeschäden.

## 5. Rücknahme unserer Produkte

Umtausch oder Rücknahme von diagnostischen Produkten sind ausgeschlossen.

## 6. Weiterverkauf

Ein Weiterverkauf der Produkte ohne schriftliche Genehmigung von diagnostik-a GmbH ist ausgeschlossen.

## 7. Gewährleistung

Offensichtliche Mängel sind uns innerhalb von 5 Tagen nach Empfang der Ware schriftlich anzuzeigen (Fax oder e-Mail). Bei berechtigter Mängelrüge wird uns ein Nachbesserungs- oder Ersatzlieferungsrecht eingeräumt. Weitergehende Ersatzansprüche sind ausgeschlossen.

## 8. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort ist für beide Teile Freiburg im Breisgau (BRD). Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Gerichtsstand für alle Streitigkeiten ist Freiburg im Breisgau (BRD).

## 9. Unwirksamkeit

Sollten einzelne Bestimmungen in diesen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird die Wirksamkeit aller anderen Bedingungen nicht berührt.



diagnostik-a GmbH  
Gewerbestraße 1  
79285 Ebringen

Telefon +49 7664 4064788  
Telefax +49 7664 4064935  
eMail info@diagnostik-a.de

Geschäftsführerin:  
Almuth Speer

Steuernummer:  
07005/17034

Handelsregisternummer:  
HRB 716971  
Amtsgericht Freiburg

Sitz der Gesellschaft ist 79285 Ebringen

Bankverbindung:  
Volksbank Freiburg eG  
Kontoinhaber: diagnostik-a GmbH  
IBAN: DE72 6809 0000 0040 4617 01  
BIC: GENODE61FR1

[www.diagnostik-a.de](http://www.diagnostik-a.de)