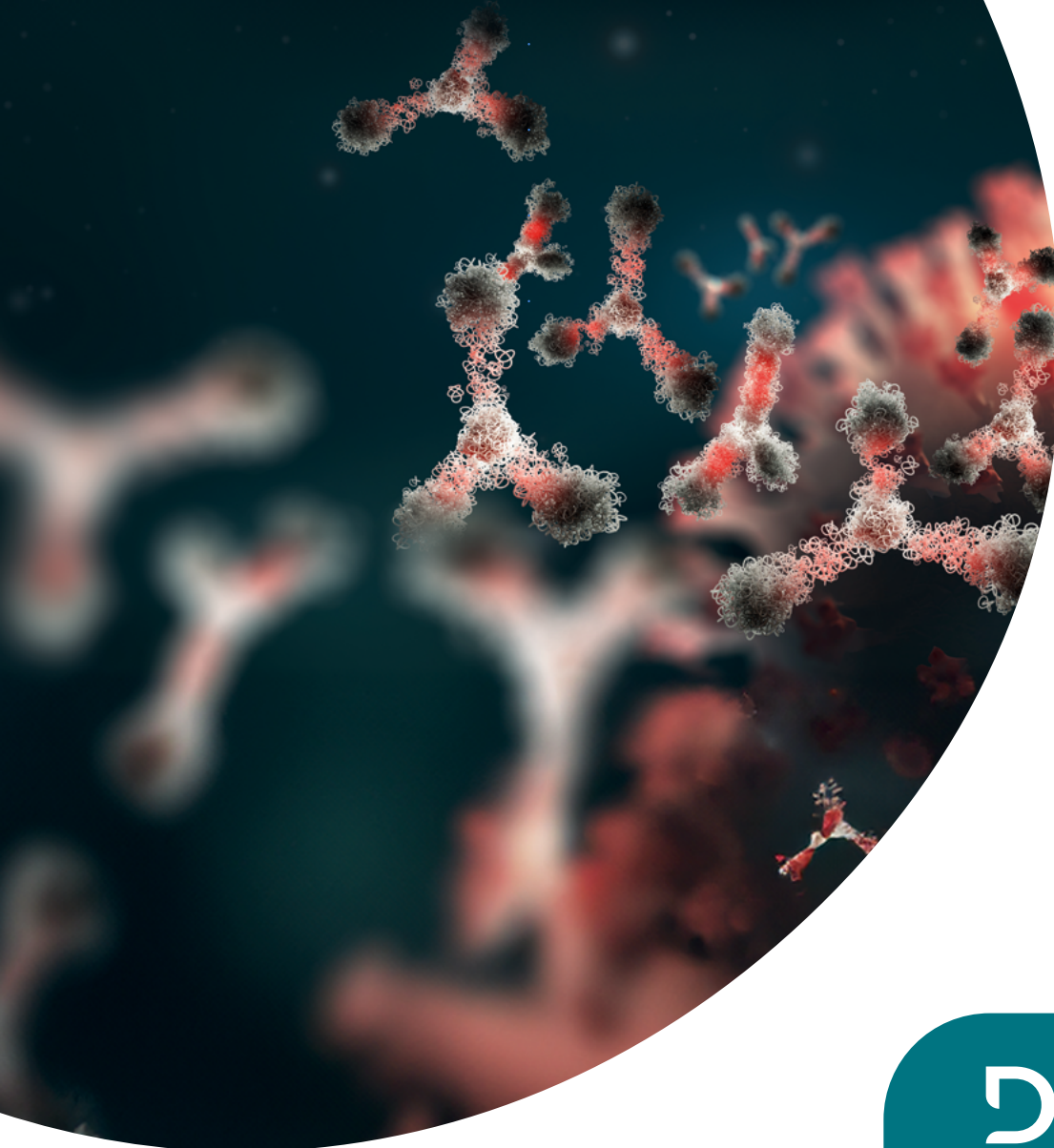


IMMUNOASSAY PRODUKTKATALOG

Diasorin bietet eines der umfangreichsten Portfolios zur Unterstützung der Diagnose bedrohlicher Krankheiten.



Diasorin

Unkompliziert, nachhaltig und interaktiv – der neue Immundiagnostik Produktkatalog von Diasorin

Unser neuer **digitaler Produktkatalog** beinhaltet gleich mehrere **interaktive Navigationselemente**. Diese erleichtern es Ihnen, sich einfach und bequem über die **LIASION® Family Collection** von Diasorin zu informieren: Mit nur einem Klick im **Inhaltsverzeichnis** oder auf die **Tabs am Seitenrand** gelangen Sie zu den jeweiligen Assays aus den Bereichen Stoffwechselstörungen, Endokrinologie, Tumormarker, gastrointestinale Erkrankungen, Infektionskrankheiten oder Hepatitis- und Retroviren.

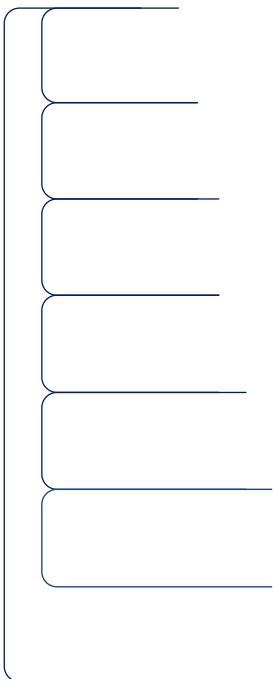
Dort können Sie sich aus über **130 Broschüren** gezielt die Informationen herunterladen, die Sie konkret interessieren – das spart nicht nur Zeit, sondern auch jede Menge Papier.

Probieren Sie es doch gleich einmal aus!

Für Ihre **Fragen** zu den **Assays** oder **Dienstleistungen** sind unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Außendienst gerne für Sie da. Sie können uns aber auch eine E-Mail senden – wir setzen uns dann gleich mit Ihnen in Verbindung. E-Mail: sales_de@diasorin.com

Ihr Diagnostic Specialist

INHALTSVERZEICHNIS



1. LIAISON® FAMILY COLLECTION

Mit über **130 verschiedenen Assays** aus den Bereichen Stoffwechselstörungen, Endokrinologie, Tumormarker, gastrointestinale Erkrankungen, Infektionskrankheiten oder Hepatitis- und Retroviren bietet **Diasorin** eines der **umfangreichsten Portfolios** zur **Unterstützung der Diagnose** bedrohlicher Krankheiten.

STOFFWECHSELSTÖRUNGEN

	LIAISON® XL	LIAISON® XS	LIAISON®
• 25-OH Vitamin D TOTAL	•	•	•
• 1,25 Dihydroxyvitamin D	•	•	•
• 1-84 PTH	•	•	•
• N-TACT® PTH Gen II	•	•	•
• FGF 23	•	•	•
• BAP OSTASE®	•	•	•
• Osteocalcin	•	•	•
• Ferritin	•	•	•
• Folate	•		
• Vitamin B12	•		

ENDOKRINOLOGIE

• TSH	•	•	•
• fT3	•	•	•
• fT4	•	•	•
• T3	•	•	•
• T4	•	•	•
• Tg II Gen	•	•	•
• Anti-Tg	•	•	•
• Anti-TPO	•	•	•
• TSH-R-Ab	▲	▲	
• Androstenedione	•	•	
• DHEA-S	•	•	
• Estradiol II Gen	•	•	
• FSH	•	•	•
• HCG	•	•	•
• LH	•	•	•
• Progesterone II Gen	•	•	
• Prolactin	•	•	
• Prolactin xt	•	•	•
• SHBG	•	•	
• Testosterone xt	•		
• C-Peptid	•	•	
• Insulin	•	•	
• hGH	•	•	
• IGF-I	•	•	•
• Aldosterone	•	•	•
• Direct Renin	•	•	•
• ACTH	•	•	•
• Cortisol	•	•	•
• Cardiolipin IgG			•
• Cardiolipin IgM			•

TUMORMARKER

	LIAISON® XL	LIAISON® XS	LIAISON®
• AFP	•		•
• CEA	•		•
• CA 15-3®	•		•
• CA 19-9™	•		•
• CA 125 II™	•		•
• Calcitonin	•		•
• Ferritin	•	•	•
• HCG	•	•	•
• β2-Microglobulin	•		•
• NSE	•		•
• fPSA	•		•
• PSA	•		•
• S100	•		•
• Tg Gen II	•	•	•
• Thymidine Kinase	•		•
• TPA®-M	•		•

GASTROINTESTINALE ERKRANKUNGEN

• Calprotectin	•	•	•
• Elastase-1	•	•	
• Meridian <i>H. pylori</i> SA	•	•	•
• <i>H. pylori</i> IgG	•		•
• <i>C. difficile</i> GDH	•	•	•
• <i>C. difficile</i> Toxins A&B	•	•	•
• <i>Campylobacter</i> Ag	•	•	•
• Adenovirus	•	•	•
• Rotavirus	•	•	•
• tTG IgA	•	▲	•
• tTG IgG	▲	▲	
• DGP IgA	▲	▲	
• DGP IgG	▲	▲	

1. LIAISON® FAMILY COLLECTION

INFEKTIONS- KRANKHEITEN

	LIAISON® XL	LIAISON® XS	LIAISON®
• MeMed BV®	•	•	
• BRAHMS MR-proADM™	•	•	
• BRAHMS PCT® II Gen	•	•	•
• SARS-CoV-2 TrimericS IgG	•	•	
• SARS-CoV-2 IgM	•		
• SARS-CoV-2 Ag	•		•
• QuantiFERON®-TB Gold Plus	•	•	
• <i>Bordetella pertussis</i> Toxin IgG	•		•
• <i>Bordetella pertussis</i> Toxin IgA	•		•
• <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG	•	•	•
• <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM	•	•	•
• <i>Legionella Urinary</i> Ag	•	•	
• <i>S. pneumoniae</i> Ag	▲	▲	
• LymeDetect®	•	•	
• <i>Borrelia burgdorferi</i> IgG	•	•	•
• <i>Borrelia burgdorferi</i> IgM II	•	•	•
• <i>Borrelia burgdorferi</i> IgM quant.	•	•	•
• Toxo IgG II	•	•	•
• Toxo IgG Avidity	•	•	•
• Toxo IgM	•	•	•
• Rubella IgG II	•	•	•
• Rubella IgM	•	•	•
• CMV IgG II	•	•	•
• CMV IgG Avidity II	•	•	•
• CMV IgM II	•	•	•
• HSV-1/2 IgG	•	•	•
• HSV-1 IgG	•	•	•
• HSV-2 IgG	•	•	•
• HSV-1/2 IgM	•	•	•
• Parvovirus B19 IgG Plus	•	•	
• Parvovirus B19 IgM Plus	•	•	
• <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG	•		•
• <i>Chlamydia trachomatis</i> IgA	•		•
• <i>Treponema Screen</i>	•	▲	•
• EBNA IgG	•	•	•
• EA IgG	•	•	•
• VCA IgG	•	•	•
• EBV IgM	•	•	•
• Measles IgG	•	•	•
• Measles IgM	•	•	•
• Mumps IgG	•	•	•
• Mumps IgM	•	•	•
• VZV IgG	•	•	•
• VZV IgG HT	▲	▲	
• VZV IgM	•	•	•
• Chagas IgG	•	▲	
• Zika Capture IgM II	•		

Hepatitis- & Retroviren

	LIAISON® XL	LIAISON® XS	LIAISON®
• Anti-HAV	•	•	•
• HAV IgM	•	•	•
• HBsAg			•
• HBsAg quant.	•	•	
• HBsAg qual.	•	▲	
• HBsAg Confirmatory	•		•
• Anti-HBs	•		•
• Anti-HBs plus	•		•
• Anti-HBc	•	▲	•
• HBc IgM	•	▲	•
• HBeAg	•	▲	•
• Anti-HBe	•	▲	•
• HCV Ab	•	▲	
• Anti-HDV	•		•
• Anti-HEV IgG	•	•	•
• Anti-HEV IgM	•	•	•
• HIV Ab/Ag	•		
• HIV Ab/Ag HT	•		
• rechTLV I/II	•		

1.1 STOFFWECHSELSTÖRUNGEN



Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
1.	LIAISON® 25-OH Vitamin D TOTAL Aufgrund seiner langen Halbwertszeit und hohen Konzentration im Blut wird zur Überwachung des Vitamin-D-Status beim Patienten üblicherweise 25-OH Vitamin D bestimmt.	310600	100 Tests	
		318360	200 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
2.	LIAISON® XL 1,25 Dihydroxyvitamin D Weltweit der erste vollautomatisierte Immunoassay ohne Probenextraktion für eine zuverlässige Bestimmung von 1,25 Dihydroxyvitamin D im Random Access Modus.	310980	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
3.	LIAISON® 1-84 PTH Der LIAISON® 1-84 PTH Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von 1-84 PTH ohne Kreuzreaktion mit dem 7-84* PTH-Fragment in Humanserum und EDTA-Plasma. Messungen parathyreoidaler Hormonspiegel werden in der Differenzialdiagnose von Hyperkalzämie und Hypokalzämie (die aufgrund von Störungen des Phosphor- und Kalziumstoffwechsels auftreten können) eingesetzt. <small>*7-84 PTH bezieht sich auf sämtliche inaktiven Fragmente, die mit 7-84 PTH assoziiert sind.</small>	310630	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
4.	LIAISON® N-TACT® PTH Gen II Der LIAISON® N-TACT® PTH Gen II ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des intakten humanen Parathormons in Serum-, EDTA- und Lithium-Heparin-Plasmaproben. Die Messung des Parathormonspiegels wird bei der Differenzialdiagnose von Hypokalzämie infolge von Störungen des Kalziumstoffwechsels eingesetzt.	317910	200 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
5.	LIAISON® FGF-23 Vollautomatisierter Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung des Fibroblasten-Wachstumsfaktors 23 (FGF-23) in Humanplasmaproben.	318700	50 Tests	
		XL	XS	LIAISON®

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

1.1 STOFFWECHSELSTÖRUNGEN


Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
6.	LIAISON® BAP OSTASE®	310970	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® BAP OSTASE® Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung der knochenalkalischen Phosphatase (BAP) in Humanserum. Er dient zur Unterstützung der Behandlung und des Therapiemanagements bei Osteoporose und beim Paget-Syndrom.			
		XL	XS	LIAISON®
7.	LIAISON® Osteocalcin	310950	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® Osteocalcin Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von Osteocalcin in Humanserum. Die Testergebnisse sollten in Verbindung mit anderen klinischen und labordiagnostischen Daten verwendet werden, um die Diagnose von postmenopausaler Osteoporose und die Behandlung von Zuständen, die mit einem Überschuss oder Mangel an Osteocalcin verbunden sind, zu unterstützen.			
		XL	XS	LIAISON®
8.	LIAISON® Ferritin	313551	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® Ferritin Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Ferritin in Humanserum und -plasma.			
		XL	XS	LIAISON®
9.	LIAISON® Folat	318370	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® Folat Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Folsäure in Humanserum, SST-Serum und Lithium-Heparinplasma. Folsäuremessungen kommen bei der Diagnose und Behandlung von Anämien zum Einsatz. Die Testergebnisse müssen in Verbindung mit anderen klinischen oder labordiagnostischen Daten verwendet werden, damit der Arzt die für den jeweiligen individuellen Patienten geeigneten Behandlungsentscheidungen treffen kann.			
		XL	XS	LIAISON®

1.1 STOFFWECHSELSTÖRUNGEN






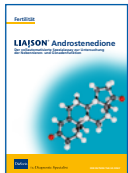
Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
10.	LIAISON® Vitamin B12	318320	100 Tests	 <p>Weitere Informationen auf Anfrage.*</p>
		XL	XS	LIAISON®

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

1.2 ENDOKRINOLOGIE

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
1.	LIAISON® TSH Der LIAISON® TSH Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des Thyreoidea stimulierenden Hormons (TSH) in Humanserum und -plasma.	311211	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
2.	LIAISON® FT3 Der LIAISON® FT3 Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von freiem Triiodthyronin (FT3) in Humanserum und -plasma.	311531	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
3.	LIAISON® FT4 Der LIAISON® FT4 Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von freiem Thyroxin (FT4) in Humanserum und -plasma.	311611	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
4.	LIAISON® T3 Der LIAISON® T3 Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Triiodthyronin (T3) in Humanserum sowie in humanem EDTA- und Heparinplasma.	311311	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
5.	LIAISON® T4 Der LIAISON® T4 Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Gesamtthyroxin (T4) in Humanserum und -plasma.	311411	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®

1.2 ENDOKRINOLOGIE

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
6.	LIAISON® Tg II Gen	317220	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® Tg II Gen Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von humanem Thyreoglobulin (Tg) in Humanserum und -plasma (Heparin-, EDTA-, Citratplasma). Der Test kann als Hilfestellung bei der postoperativen oder posttherapeutischen Kontrolle von Patienten mit Schilddrüsenkarzinom verwendet werden.			
		XL	XS	LIAISON®
7.	LIAISON® Anti-Tg	311711	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® Anti-Tg Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Autoantikörpern gegen Thyroglobulin (Tg) in Humanserum sowie in humanem EDTA- und Heparinplasma.			
		XL	XS	LIAISON®
8.	LIAISON® Anti-TPO	311701	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® Anti-TPO Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Autoantikörpern gegen Thyroperoxidase (TPO) in Humanserum sowie in humanem EDTA-, Citrat- und Heparinplasma.			
		XL	XS	LIAISON®
9.	LIAISON® TSH-R-Ab	-	-	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	In Entwicklung.			
		▲ XL	▲ XS	LIAISON®
10.	LIAISON® Androstenedione	318870	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der vollautomatisierte Spezialassay zur Untersuchung der Nebennieren- und Gonadenfunktion.			
		XL	XS	LIAISON®

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.


1.2 ENDOKRINOLOGIE

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
12.	LIAISON® DHEA-S	310430	100 Tests	
	Der LIAISON® DHEA-S Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Dehydroepiandrosteron-Sulfat in humanen Serum- oder Plasmaproben.			
		XL	XS	LIAISON®
13.	LIAISON® Estradiol II Gen	310680	100 Tests	
	Der Diasorin LIAISON® Estradiol II Gen Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von Estradiol in Humanserum.			
		XL	XS	LIAISON®
14.	LIAISON® FSH	312251	100 Tests	
	Der Diasorin LIAISON® FSH Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung des follikelstimulierenden Hormons (FSH; Follitropin) in humanem Serum sowie Citratplasma für die Fertilitätsdiagnostik.			
		XL	XS	LIAISON®
15.	LIAISON® XL HCG	312321	100 Tests	
	Der Diasorin LIAISON® XL HCG Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von humanem Choriongonadotropin (hCG und β -hCG) in Humanserum.			
		XL	XS	LIAISON®
16.	LIAISON® LH	312201	100 Tests	
	Der Diasorin LIAISON® LH Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung des luteinisierenden Hormons (LH; Lutropin) in Humanserum sowie EDTA-Plasma für die Fertilitätsdiagnostik.			
		XL	XS	LIAISON®






1.2 ENDOKRINOLOGIE

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
17.	LIAISON® Progesterone II GEN			
	Der LIAISON® Progesterone II Gen Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von Progesteron in Humanserum.	310690	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
18.	LIAISON® Prolactin			
	Der LIAISON® Prolactin Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von Prolaktin in Humanserum und -plasma.	312151	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
19.	LIAISON® Prolactin xt			
	Der LIAISON® Prolactin xt Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von Prolaktin in Humanserum und -plasma.	312171	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
19.	LIAISON® SHBG			
	Unterstützung bei der Diagnose androgenbedingter Erkrankungen.	319020	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
20	LIAISON® Testosterone xt			
	Der LIAISON® Testosterone xt Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung von Testosteron in Humanserum und EDTA-Plasma.	318410	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®







1.2 ENDOKRINOLOGIE

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
21.	LIAISON® C-Peptid Der LIAISON® C-Peptid Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von C-Peptid in Humanserum, Heparin- und Citratplasma sowie in Urin.	316171	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
22.	LIAISON® Insulin Der LIAISON® Insulin Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Insulin in humanen Serum- oder EDTA-Plasmaproben.	310360	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
23.	LIAISON® hGH Der LIAISON® hGH Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von humanem Wachstumshormon (hGH) in humanen Serumproben.	310340	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
24.	LIAISON® IGF-I Der LIAISON® IGF-I Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Insulin-like Growth Factor I (IGF-I) in Humanserum.	313231	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
25.	LIAISON® Aldosterone Verbessertes Hypertonie-Management LIAISON® Aldosterone und LIAISON® Direct Renin Assays für die Früherkennung des PHA.	310450	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®

1.2 ENDOKRINOLOGIE

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
26.	LIAISON® Direct Renin			
	Verbessertes Hypertonie-Management LIAISON® Direct Renin und LIAISON® Aldosterone Assays für die Früherkennung des PHA.	310470	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
27.	LIAISON® ACTH			
	Der LIAISON® ACTH Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von adrenocorticotropem Hormon (ACTH) in humanen EDTA-Plasmaproben (gefroren aufbewahrt). Der Nachweis von ACTH unterstützt in Verbindung mit anderen Labortests und klinischen Ergebnissen die Untersuchung einer Nebennierendysfunktion beim Menschen.	313221	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
28.	LIAISON® Cortisol			
	Der LIAISON® Cortisol Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Cortisol in Humanserum und Plasma (sowie Urin).	313261	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
29.	LIAISON® Cardiolipin IgG / LIAISON® Cardiolipin IgM			
	LIAISON® Cardiolipin IgG und IgM Assays sind Chemilumineszenz-Immunoassays (CLIA) für die semiquantitative Bestimmung von gegen Cardiolipin gerichteten IgG- oder IgM-Autoantikörpern in humanen Serum- oder Plasmaproben.	IgG 310370	50 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		IgM 310380	50 Tests	
		XL	XS	LIAISON®

1.3 TUMORMARKER







Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
1.	LIAISON® AFP Der LIAISON® AFP Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Alpha-Fetoprotein (AFP) in Humanserum, humanem EDTA- und Heparinplasma sowie Fruchtwasser in der Schwangerschaftsüberwachung und während der Nachsorge von Tumorpatienten.	314471	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
2.	LIAISON® CEA Der LIAISON® CEA Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des carcinoembryonalen Antigens (CEA) in Humanserum sowie humanem EDTA- oder Heparinplasma während der Nachsorge von Karzinompatienten.	314311	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
3.	LIAISON® CA 15-3® Der LIAISON® CA 15-3® Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des Antigens CA 15-3® in Humanserum sowie humanem EDTA- und Heparinplasma während der Nachsorge von Patientinnen mit Mammakarzinom.	314301	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
4.	LIAISON® CA 19-9™ Der LIAISON® CA 19-9™ Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des CA 19-9™-Antigens in Humanserum sowie in humanem EDTA- oder Citratplasma während der Nachsorge von Patienten mit gastrointestinalen Tumoren.	314171	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
5.	LIAISON® CA 125 II™ Der LIAISON® CA 125 II™ Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des CA 125 II™ -Antigens in Humanserum sowie in humanem EDTA- und Heparinplasma während der Nachsorge von Patientinnen mit primärem, invasivem Ovarialkarzinom.	314211	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

1.3 TUMORMARKER


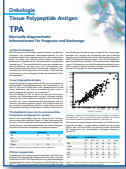
Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
6.	LIAISON® Calcitonin II Gen Der LIAISON® Calcitonin II Gen Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Calcitonin II Gen in Humanserum.	310650	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
7.	LIAISON® Ferritin Der LIAISON® Ferritin Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Ferritin in Humanserum und -plasma.	313551	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
8.	LIAISON® XL HCG Der LIAISON® XL HCG Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von humanem Choriongonadotropin (hCG und β -hCG) in Humanserum.	312321	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
9.	LIAISON® β2-Microglobulin Der LIAISON® β 2-Microglobulin Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von β 2-Microglobulin (β 2M) in Humanserum sowie humanem EDTA-, Citrat- und Heparinplasma.	314501	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®
10.	LIAISON® NSE Der LIAISON® NSE Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung der neuronenspezifischen Enolase (NSE) in Humanserum und Liquor (CSF) während der Verlaufskontrolle von Patienten mit vermutetem oder diagnostiziertem Neuroblastom oder kleinzelligem Bronchialkarzinom.	314561	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®

1.3 TUMORMARKER

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
11.	LIAISON® fPSA Der LIAISON® fPSA Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des freien humanen Prostata-spezifischen Antigens (fPSA) in Humanserum und sowie humanem EDTA- und Heparinplasma.	314391	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
12.	LIAISON® PSA Der LIAISON® PSA Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung des humanen Prostataspezifischen Antigens (PSA) in Humanserum sowie humanem EDTA- und Heparinplasma während der Nachsorge von Patienten mit Prostatakarzinom.	314381	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
13.	LIAISON® S100 Der LIAISON® S100 Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung des Proteins S-100B in Humanserum und Liquor (CSF). LIAISON® S100 kann als Hilfe bei der Behandlung von an bösartigem Melanom leidenden Patienten verwendet werden.	314701	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
14.	LIAISON® Tg II Gen Der LIAISON® Tg II Gen Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von humanem Thyreoglobulin (Tg) in Humanserum sowie humanem Heparin-, EDTA- und Citratplasma. Der Test kann als Hilfestellung bei der postoperativen oder posttherapeutischen Kontrolle von Patienten mit Schilddrüsenkarzinom verwendet werden.	317220	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		
15.	LIAISON® Thymidine Kinase Der LIAISON® Thymidine Kinase Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung der Thymidine Kinase (TK) in Humanserum oder humanem EDTA-Plasma. Die Bestimmung der Serum-TK ist für die Prognose und das Monitoring von Patienten mit hämatologischen Malignomen ein nützlicher Marker. Die Testergebnisse sollten in Verbindung mit anderen klinischen und labordiagnostischen Daten verwendet werden, um Diagnose und Management von Krankheiten hämatologischer Malignome zu unterstützen.	310960	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS LIAISON®		

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

1.3 TUMORMARKER

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
16.	LIAISON® TPA®-M	314121	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®

Der LIAISON® TPA®-M Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) zur quantitativen Bestimmung des Tissue Polypeptide Antigens (TPA®) in Humanserum während der Verlaufskontrolle von Patienten mit Tumoren epithelialen Ursprungs, wie z. B. Karzinomen der Lunge, der Mamma, des Gastrointestinaltraktes und der Harnblase.

1.4 GASTROINTESTINALE ERKRANKUNGEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
1.	LIAISON® Calprotectin Der Assay zur Bestimmung von Calprotectin im Stuhl ist ein Hilfsmittel bei der Diagnose von entzündlichen Darmerkrankungen.	318960	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
2.	LIAISON® Elastase-1 Der Assay zur Bestimmung der Elastase-1 im Stuhl ist ein Hilfsmittel für die Diagnose einer exokrinen Pankreasinsuffizienz.	319140	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
3.	LIAISON® Meridian H. pylori SA Die vollautomatisierte Lösung zum schnellen H. pylori Stuhl-Antigennachweis.	318200	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
4.	LIAISON® H. pylori IgG Voll automatisierte Lösung zum spezifischen und genauen Antikörpernachweis.	318980	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
5.	LIAISON® C. difficile GDH Die vollautomatisierte Lösung für den schnellen und zuverlässigen Nachweis von C. difficile GDH.	318910	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
6.	LIAISON® C. difficile Toxins A&B Die vollautomatisierte Lösung für den schnellen und zuverlässigen Nachweis von Toxins A&B.	318900	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	

1.4 GASTROINTESTINALE ERKRANKUNGEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
7.	LIAISON® Campylobacter Ag Die vollautomatisierte Lösung für den schnellen und zuverlässigen Campylobacter Ag-Nachweis.	318080	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
8.	LIAISON® Adenovirus Die vollautomatisierte Lösung zum schnellen und zuverlässigen Adenovirus-Nachweis.	318950	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
9.	LIAISON® Rotavirus Die vollautomatisierte Lösung für den schnellen und zuverlässigen Rotavirus-Nachweis.	318940	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
10.	LIAISON® tTG IgA Der LIAISON® tTG IgA Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Autoantikörpern der Klasse IgA gegen Gewebe-Transglutaminase (tTG) in Humanserum- oder -plasmaproben. Das Vorhandensein von Anti-Gewebe-Transglutaminase IgA-Autoantikörpern, zusammen mit anderen klinischen Untersuchungen und Diagnoseverfahren, ist ein Hilfsmittel zur Diagnose und Überwachung des Zöliakiesyndroms (gluteninduzierte Enteropathie).	310320	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	▲XS	LIAISON®
11.	LIAISON® tTG IgG In Entwicklung.	-	-	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		▲XL	▲XS	LIAISON®

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.





1.4 GASTROINTESTINALE ERKRANKUNGEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
12.	LIAISON® DGP IgA In Entwicklung.	-	-	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
13.	LIAISON® DGP IgG In Entwicklung.	-	-	 Weitere Informationen auf Anfrage.*

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. **Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.**

1.5 INFJEKTIONSKRANKHEITEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
1.	LIAISON® MeMed BV® Bakteriell oder viral? Mit dem neuen Test können Ärzte zuverlässig zwischen bakteriellen und viralen Infektionen unterscheiden. Dies unterstützt schnelle und fundierte Entscheidungen in Bezug auf Behandlung und Patientenmanagement.	318470	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
2.	LIAISON® BRAHMS MR-proADM™ Eine leistungsstarke Lösung für die Entscheidungsfindung in der Notaufnahme LIAISON® BRAHMS MR-proADM™ ist ein hochwertiger quantitativer Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA), der die Krankheitsschwere bei Patienten mit Infektionsverdacht durch den Nachweis von midregionalem pro-Adrenomedullin (MR-proADM) in einem einzigen Test ermittelt.	318480	100 Tests	
		XL	XS	LIAISON®
3.	LIAISON® BRAHMS PCT® II GEN Der LIAISON® BRAHMS PCT® II GEN Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die quantitative Bestimmung von Procalcitonin in Humanserum- und -plasmaproben. Zusammen mit weiteren Laborbefunden und klinischen Beurteilungen ist der LIAISON® BRAHMS PCT® II GEN Assay zur Verwendung für folgende Zwecke bestimmt: <ul style="list-style-type: none"> • Frühe Erkennung und Differenzialdiagnose von klinisch relevanten bakteriellen Infektionen. • Bewertung des Schweregrades und der Prognose der Folgen von systemischen bakteriellen Infektionen, Sepsis, schwerer Sepsis und septischem Schock. • Identifizierung von Patienten, die von einer Antibiotikabehandlung profitieren. • Überwachung einer Antibiotikatherapie innerhalb des Messbereichs. • Bewertung einer erfolgreichen Antibiotikatherapie bei Patienten mit vermuteter oder bestätigter bakterieller Infektion. 	318040	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®

1.5 INFEKTIONSKRANKHEITEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
4.	LIAISON® SARS-CoV-2 Trimerics IgG / LIAISON® SARS-CoV-2 IgM Ein quantitativer Assay zum Monitoring des Immunstatus mit einer hohen Korrelation von neutralisierenden IgG-Antikörpern.	IgG 311510	110 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
		IgM 311470	110 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
5.	LIAISON® SARS-CoV-2 Ag Ein quantitativer Antigen-Assay für maximale Effizienz beim Testen symptomatischer und asymptomatischer Personen mit Verdacht auf COVID-19.	311490	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
6.	LIAISON® QuantiFERON®-TB Gold Plus Die weltweit führende IGRA-Technologie, jetzt mit einzigartiger Workflow-Effizienz.	-	-	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL XS	LIAISON®	
7.	LIAISON® Bordetella pertussis Toxin IgG / LIAISON® Bordetella pertussis Toxin IgA Die erste vollautomatisierte Lösung zum spezifischen und präzisen Nachweis von Antikörpern gegen Bordetella pertussis.	IgG 318850	100 Tests	
		IgA 318860	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
8.	LIAISON® Mycoplasma pneumoniae IgG / LIAISON® Mycoplasma pneumoniae IgM Die erste vollautomatisierte Lösung für den Nachweis von Antikörpern gegen Mycoplasma pneumoniae.	IgG 317020	100 Tests	
		IgM 317030	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	

1.5 INFJEKTIONSKRANKHEITEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
9.	LIAISON® Legionella Urinary Ag Der LIAISON® Legionella Urinary Ag Assay ist ein automatisierter Immunoassay (CLIA) für den Nachweis der Antigene von Legionella spp. und dient der Unterstützung der Diagnose einer Legionelleninfektion.	311600	100 Tests	
		XL	XS	
10.	LIAISON® S. pneumoniae Ag In Entwicklung.	-	-	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		▲ XL	▲ XS	
11.	LIAISON® LymeDetect® LANGE DIAGNOSEWEGE? Seien Sie ungeduldig bei Lyme-Borreliose! Der neue Standard zur FRÜHEN Erkennung der Lyme-Borreliose.	311030	65 Tests	
		XL	XS	
12.	LIAISON® Borrelia burgdorferi IgG / LIAISON® Borrelia burgdorferi IgM II / LIAISON® Borrelia burgdorferi IgM quant. Vollautomatisierte Chemilumineszenz-Immunoassays (CLIAs) für die quantitative Bestimmung von Borrelia-Antikörpern in Serum und Liquor (CSF).	IgG 10880	100 Tests	
		IgM II 310010	100 Tests	
		IgM quant. 310020	100 Tests	
		XL	XS	
13.	LIAISON® Toxo IgG II / LIAISON® XL Toxo IgG Avidity / LIAISON® Toxo IgM Vollautomation zum akkuraten Staging der Infektion in der Schwangerschaft.	IgG II 310780	100 Tests	
		IgG Avidity 310795	25 Tests	
		IgM 310710	100 Tests	
		XL	XS	

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.

1.5 INFEKTIONSKRANKHEITEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
14.	LIAISON® Rubella IgG II / LIAISON® Rubella IgM Vollautomation zur akkuraten Differenzialdiagnose.	IgG II 317260	100 Tests	
		IgM 310730	100 Tests	
		XL XS LIAISON®		
15.	LIAISON® CMV IgG II / LIAISON® CMV IgG Avidity II / LIAISON® CMV IgM II Vollständige Automatisierung zur genauen Klassifikation der Infektion während der Schwangerschaft.	IgG II 310745	100 Tests	
		IgG Avidity 310765	25 Tests	
		IgM II 310755	100 Tests	
		XL XS LIAISON®		
16.	LIAISON® HSV-1/2 IgG / LIAISON® HSV-1 IgG / LIAISON® HSV-2 IgG / LIAISON® HSV-1/2 IgM Vollautomation zur akkuraten Differenzialdiagnose.	1/2 IgG 310800	100 Tests	
		1 IgG 310830	100 Tests	
		2 IgG 310810	100 Tests	
		1/2 IgM 310820	100 Tests	
		XL XS LIAISON®		

1.5 INFEKTIONSKRANKHEITEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
17.	LIAISON® Biotrin Parvovirus B19 IgG Plus / LIAISON® Biotrin Parvovirus B19 IgM Plus	IgG Plus 311540	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		IgM Plus 311560	100 Tests	
	Der LIAISON® Biotrin Parvovirus B19 IgG Plus Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für den quantitativen Nachweis von IgG-Antikörpern gegen das B19-Virus (B19V, vormals bekannt als humanes Parvovirus B19) in Humanserum, Lithium- und Natrium-Heparinplasma, K 2-EDTA und Natrium-citratplasma. Zusammen mit dem LIAISON® Biotrin Parvovirus B19 IgM Plus Assay (CLIA) kann der Test zur Bestimmung des serologischen Zustandes von Frauen im gebärfähigen Alter verwendet werden, wenn angenommen wird, dass die Frau B19V ausgesetzt war. Die Ergebnisse dieser Assays können für den serologischen Nachweis einer zurückliegenden, frischen oder bestehenden Infektion mit B19V herangezogen werden. Der Test kann auch für alle Patienten, einschließlich schwangerer Frauen und Kinder unter 14 Jahren, als Hilfe bei der Diagnose von Ringelröteln (Erythema infectiosum) verwendet werden.			
		XL XS LIAISON®		
18.	LIAISON® Chlamydia trachomatis IgG / LIAISON® Chlamydia trachomatis IgA	IgG 310570L	100 Tests	
		IgA 310580L	100 Tests	
	Die erste vollautomatisierte Lösung zum Nachweis von Antikörpern gegen Chlamydia trachomatis.			
		XL XS LIAISON®		
19.	LIAISON® Treponema Screen Treponema pallidum Gesamtantikörper Vollautomatisiertes Syphilis-Screening.	310840	200 Tests	
		XL ▲XS LIAISON®		

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.




1.5 INFEKTIONSKRANKHEITEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
20.	LIAISON® EBNA IgG / LIAISON® EA IgG / LIAISON® VCA IgG / LIAISON® EBV IgM Akkurate Differenzialdiagnose des Infektionsstadiums.	EBNA IgG 310520	100 Tests	
		EA IgG 310540	100 Tests	
		VCA IgG 310510	100 Tests	
		EBV IgM 310500	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
21.	LIAISON® Measles IgG / LIAISON® Measles IgM Die vollautomatisierte Lösung zum Antikörpernachweis.	IgG 318810	100 Tests	
		IgM 318820	50 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
22.	LIAISON® Mumps IgG / LIAISON® Mumps IgM Die vollautomatisierte Lösung zum Antikörpernachweis.	IgG 318840	100 Tests	
		IgM 31883	50 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
23.	LIAISON® VZV IgG / LIAISON® VZV IgG HT / LIAISON® VZV IgM Die vollautomatisierte Lösung zum Antikörpernachweis.	IgG 310850	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
		IgG HT -	In Entwicklung	
		▲ XL ▲ XS	LIAISON®	
		IgM 310860	100 Tests	
XL XS	LIAISON®			

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.

1.5 INFEKTIONSKRANKHEITEN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
24.	LIAISON® XL MUREX Chagas IgG	310280	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® XL MUREX Chagas IgG Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die qualitative Bestimmung von Antikörpern gegen <i>Trypanosoma cruzi</i> (T. cruzi) in Humanserum und -plasma. Der Assay dient zur Untersuchung menschlicher Spender auf das Vorhandensein von Antikörpern gegen T. cruzi oder als Hilfsmittel bei der Diagnose der Chagas-Krankheit.			
		XL	▲XS	LIAISON®
25.	LIAISON® Zika Capture IgM II	317130	100 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
	Der LIAISON® Zika Capture IgM II Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die qualitative Bestimmung von Zika-Virus-IgM-Antikörpern in Humanserum. Die Testergebnisse müssen in Verbindung mit anderen klinischen und labor-diagnostischen Daten verwendet werden.			
		XL	XS	LIAISON®

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.


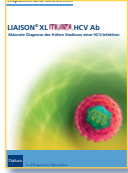
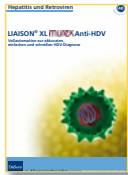

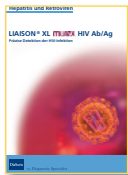

1.6 HEPATITIS- & RETROVIREN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
1.	LIAISON® Anti-HAV / LIAISON® HAV IgM Diagnostische Lösungen zur Optimierung des Labor- und Klinikmanagements.	310170	100 Tests	
		IgM 310180	100 Tests	
		XL XS LIAISON®		
2.	LIAISON® HBsAg / LIAISON® XL MUREX HBsAg qual. / LIAISON® XL MUREX HBsAg quant. / LIAISON® XL MUREX HBsAg Confirmatory Diagnostische Lösungen zur Optimierung des Labor- und Klinikmanagements.	HBsAg -	-	
		XL XS LIAISON®		
		HBsAg qual. 317250	100 Tests	
		XL XS LIAISON®		
		HBsAg quant. 310250	100 Tests	
		XL ▲XS LIAISON®		
		HBsAg Confirmatory 317252	20 Tests	
		XL XS LIAISON®		
3.	LIAISON® XL MUREX Anti-HBs / LIAISON® XL MUREX Anti-HBs Plus Diagnostische Lösungen zur Optimierung des Labor- und Klinikmanagements.	Anti-HBs 311220	200 Tests	
		Anti-HBs Plus 311230	200 Tests	
		XL XS LIAISON®		
4.	LIAISON® Anti-HBc / LIAISON® HBc IgM Diagnostische Lösungen zur Optimierung des Labor- und Klinikmanagements.	Anti-HBc 310130	100 Tests	
		HBc IgM 310140	50 Tests	
		XL ▲XS LIAISON®		
5.	LIAISON® HBeAg / LIAISON® Anti-HBe Diagnostische Lösungen zur Optimierung des Labor- und Klinikmanagements.	HBeAg 310150	100 Tests	
		Anti-HBe 310160	100 Tests	
		XL ▲XS LIAISON®		

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.



1.6 HEPATITIS- & RETROVIREN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
6.	LIAISON® XL MUREX HCV Ab Akkurate Diagnose des frühen Stadiums einer Hepatitis-C-Virus (HCV)-Infektion.	310240	100 Tests	
		XL ▲XS	LIAISON®	
7.	LIAISON® XL MUREX Anti-HDV Vollautomation zur akkuraten, einfachen und schnellen Hepatitis-D-Virus (HDV)-Diagnose.	311260	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
8.	LIAISON® MUREX Anti-HEV IgG / LIAISON® MUREX Anti-HEV IgM Die kombinierte Testlösung für den Nachweis von Antikörpern gegen das Hepatitis-E-Virus (HEV).	IgG 311270	100 Tests	
		IgM 311280	100 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
9.	LIAISON® XL MUREX HIV Ab/Ag Präzise Detektion der HIV-Infektion.	310260	200 Tests	
		XL XS	LIAISON®	
10.	LIAISON® XL MUREX HIV Ab/Ag HT Eine Hochdurchsatz-Lösung für das Screening und die Diagnose von HIV.	310290	200 Tests	
		XL XS	LIAISON®	

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

▲ In Entwicklung – Bitte beachten Sie, dass sich die Produkte derzeit in der Entwicklung befinden und ihre Verfügbarkeit und Vermarktung der Genehmigung und Zulassung durch die zuständigen Aufsichtsbehörden unterliegen. Trademarks: QuantiFERON® (QIAGEN Group), LIAISON®, LymeDetect® (Diasorin). FOR OUTSIDE THE US AND CANADA ONLY. Die Verfügbarkeit der Produkte unterliegt den erforderlichen behördlichen Genehmigungen.

1.6 HEPATITIS- & RETROVIREN

Nr.	Assay	Bestell-Nr.	Kit-Größe	Flyer Download 
11.	LIAISON® XL MUREX recHTLV-I/II	310270	200 Tests	 Weitere Informationen auf Anfrage.*
		XL	XS	LIAISON®

Der LIAISON®XL MUREX recHTLV-I/II Assay ist ein Chemilumineszenz-Immunoassay (CLIA) für die qualitative Bestimmung von Antikörpern gegen das humane T-lymphotrope Virus (HTLV) Typ I und/oder Typ II (HTLV-I/II) in Humanserum- und -plasmaproben, einschließlich post-mortem (ohne Herzschlag) entnommener Proben. Der Assay ist als Hilfe bei der Diagnose einer HTLV-I/II-Infektion bei Personen mit oder ohne Infektionssymptomen vorgesehen. Er ist auch als Screening-Test für Blut- und Hämokomponentenspenden sowie für Post-mortem-Spenden von Organen, Gewebe und Zellen vorgesehen.

* Unter folgender E-Mail-Adresse erhalten Sie weitere Informationen: sales_de@diasorin.com

2. BESTELLFORMULAR

Sie wollen bestellen? Am einfachsten geht das mit unserem interaktiven Bestellformular.

Mit einem Klick auf den blauen Button gelangen Sie zu unserer Website und können dort das aktuelle Formular herunterladen. Dieses wird regelmäßig aktualisiert und durch neue Produkte ergänzt.

Das digital ausfüllbare Formular spart Ihnen Zeit, denn erstens müssen Sie Ihre Kundendaten nur einmalig eingeben und zweitens sehen Sie alle wichtigen Informationen auf einen Blick:

- Bestellnummern
- Kit-Größen
- Assay-Verfügbarkeit für die LIAISON® Analysegeräte

Diese **Übersicht** ist auch dann nützlich, wenn Sie einen eigenen **Bestellprozess** haben. **Überzeugen Sie sich selbst!**

[Zum Bestellformular](#) >



Automatisierte Spezialdiagnostik

Durch die vielfältigen innovativen Funktionsmerkmale der beiden Analysegeräte LIAISON® XS und LIAISON® XL (LAS) werden die Abläufe in Ihrem Immunoassay-Labor effizienter. Beispiele hierfür sind der **hohe Durchsatz** und das **kontinuierliche Laden von Proben**, Reagenzien und Verbrauchsmaterialien unserer vollautomatischen Analysegeräte. Und nebenbei sorgen diese Funktionen für eine hohe Nutzungsfreundlichkeit.

LIAISON® XS
Produkt-Website
inkl. Broschüren

[Mehr erfahren](#) >



LIAISON® XL (LAS)
Produkt-Website
inkl. Broschüren

[Mehr erfahren](#) >



3. DIASORIN CAMPUS SYMPOSIA & TRAININGS

DIASORIN SYMPOSIA: Aus der Praxis für die Praxis

Durch den Mix aus spannenden Vorträgen und Vernetzungsmöglichkeiten ist das **DIASORIN SYMPOSIUM*** eine anspruchsvolle **interdisziplinäre Fortbildungsveranstaltung**, mit einem themenübergreifenden Wissens- und Erfahrungsaustausch für **Laborärztinnen und -ärzte**. Namhafte **Referentinnen und Referenten** informieren über **Aktuelles aus Forschung und Entwicklung** und stellen **neue Therapiekonzepte und Methoden** rund um **Labor und Klinik** vor. Die **Schwerpunkte** des **Symposiums** liegen dabei auf den Themen Infektionserologie, Stuhl Diagnostik, Endokrinologie, Knochen- und Mineralstoffwechsel sowie Tumormarker.

Klingt interessant?

Dann würden wir uns freuen, Sie auf dem nächsten Symposium in **Deutschland** oder **Österreich** begrüßen zu dürfen.

Ihr:e Außendienstmitarbeiter:in beantwortet Ihnen gerne Fragen zum **DIASORIN SYMPOSIUM***. Alternativ können Sie uns auch eine E-Mail schreiben – wir melden uns bei Ihnen. E-Mail: sales_de@diasorin.com



DIASORIN TRAININGS: Werden Sie zum DIAGNOSTIC SPECIALIST

Bei den **Diasorin Systemschulungen** erhalten Medizinisch-technische Laborassistentinnen und -assistenten umfassendes Wissen über die Funktionen und Bedienung unserer Analysegeräte. In einem **zweitägigen Training** vermittelt Ihnen unser Team aus erfahrenen **Applikationsspezialist:innen** wertvolle **Spezialkenntnisse** in der **immundiagnostischen Laborroutine**. Dazu gehören **ChemiLumineszenz-ImmunoAssay (CLIA)**-Messprinzipien, die präzise Fehlersuche und -behebung sowie Wartung und Pflege der Analysesysteme.

Diasorin Systemschulungen bieten wir an den Standorten **Dietzenbach (DE)**, **Wien (AT)** und **Rotkreuz (CH)** an. **Bei Interesse schreiben Sie uns einfach eine E-Mail – wir kontaktieren Sie!**

Diasorin Deutschland GmbH
Von-Hevesy-Str. 3
63128 Dietzenbach
training_de@diasorin.com

Diasorin Austria GmbH
Schottenring 16/Top Nr. 08-10
A-1010 Wien
info_at@diasorin.com

Diasorin Switzerland AG
Grundstr. 12
CH-6343 Rotkreuz
training_ch@diasorin.com



*DIASORIN SYMPOSIIEN richten sich hinsichtlich der Erreichung von Continuous Medical Education (CME) Fortbildungspunkten ausschließlich an Laborärztinnen und -ärzte.

Die Qualität einer Behandlung fängt bei der Diagnose an.

Zweimal im Jahr veranstalten wir das **DIASORIN SYMPOSIUM*** in Deutschland und Österreich, bei dem regelmäßig namhafte Referentinnen und Referenten zu Gast sind. Diese sorgen mit verschiedenen Vorträgen zu **wissenschaftlichen Themen** rund um **Labor und Klinik** dafür, dass die teilnehmenden **Laborärztinnen und -ärzte** stets auf dem Laufenden bleiben. Die dabei präsentierten Themen sind so spannend, dass wir Ihnen den ein oder anderen Vortrag an dieser Stelle nicht vorenthalten möchten.

Wollen Sie mehr erfahren? Dann klicken Sie auf den blauen Button und entdecken Sie unter Diasorin Neuigkeiten interessante Beiträge vergangener Symposien.

Mehr erfahren 



Frau Dr. Schönfeld
Evangelisches Krankenhaus Oberhausen
MULTIPLEX-PCR-SYSTEME UND IHRE ANWENDUNG IN DER LABORDIAGNOSTIK
Ein Erfahrungsbericht von Frau Dr. Christine Schönfeld



Prof. Dr. Dr. Vincent Brandenburg
Rhein-Maas Klinikum Würselen
FGF-23 - MESSEN ODER NICHT MESSEN?
Bedeutung für die Klinik, FGF-23 in Diagnostik und Therapie



Prof. Dr. Markus Ketteler
Robert-Bosch-Krankenhaus Stuttgart
FGF-23
Biomarker der Phosphatregulation und kardiovaskulärer Risikomarker



Prof. Dr. Jonas Schmidt-Chanasit
DIE GEFÄHRLICHEN REISEMITBRINGSSEL
Diagnostik exotischer Viroser in der Labordiagnostik



LIAISON® LymeDetect®
LANGE DIAGNOSEWEGE?
Seien Sie ungeduldig bei Lyme-Borreliose!

*DIASORIN SYMPOSIEN richten sich hinsichtlich der Erreichung von Continuous Medical Education (CME) Fortbildungspunkten ausschließlich an Laborärztinnen und -ärzte.