

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfungen im Bereich:

Veterinärmedizin

Prüfgebiete:

Klinische Chemie

Immunologie

Mikrobiologie

Parasitologie

Virologie

Standort Ingelheim, Konrad-Adenauer-Straße 17, 55218 Ingelheim**Prüfgebiet: Klinische Chemie****Prüfart:****Atomabsorptionsspektrometrie (AAS)****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Blei	EDTA-Blut, Heparinblut	AAS	BIO-ING-SPCH-SAA-0042-00
Kupfer	Serum	AAS	BIO-ING-SPCH-SAA-0026-00
Quecksilber	EDTA-Blut, Heparinblut, Urin	AAS	BIO-ING-SPCH-SAA-0049-00
Selen	Serum	AAS	BIO-ING-SPCH-SAA-0039-00
Zink	Serum	AAS	BIO-ING-SPCH-SAA-0026-00

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Durchflusszytometrie***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Großes Blutbild	EDTA-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch Bestimmung zytochemisch-zytometrischer Merkmale	BIO-ING-HÄMA-SAA-0028-01.2
Kleines Blutbild	EDTA-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch Bestimmung zytochemisch-zytometrischer Merkmale	BIO-ING-HÄMA-SAA-0028-01.2
Leukozyten	Punktat	Partikelzählung, optisch-elektronisch Bestimmung zytochemisch-zytometrischer Merkmale	BIO-ING-HÄMA-SAA-0028-01.2
Retikulozyten	EDTA-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch Bestimmung zytochemisch-zytometrischer Merkmale	BIO-ING-HÄMA-SAA-0028-01.2

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Elektrochemische Untersuchungen***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Chlorid	Urin, Serum, Heparin-Plasma	ionenselektive Elektroden	BIO-ING-SPCH-SAA-021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0020-00
Kalium	Urin, Punktat, Serum, Heparin-Plasma	ionenselektive Elektroden	BIO-ING-SPCH-SAA-021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0036-00
Natrium	Urin, Serum, Heparin-Plasma	ionenselektive Elektroden	BIO-ING-SPCH-SAA-021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0040-00

Prüfart:**Elektrophorese****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Mukopolysaccharide	Urin	Agarosegel-Elektrophorese	BIO-ING-SPCH-SAA-0014-00

Prüfart:**Gaschromatographie (GC)****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Organische Säuren	Urin	GC-MS	BIO-ING-SPCH-SAA-0020-00

Prüfart:**Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC)****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Aminosäuren	EDTA-Plasma, Urin	HPLC, UV-Detektion	BIO-ING-SPCH-SAA-0007-00

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Immunchromatographie***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
AB-Blutgruppenbestimmung	EDTA-Blut	Immunchromatographie	BIO-ING-IMMU-SAA-0028-00

Prüfart:**Koagulometrie***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Thromboplastinzeit (Quick) in %	Citrat-Plasma	mechanisches Detektionsverfahren	BIO-ING-HÄMA-SAA-0003-00
Thromboplastinzeit, partielle (aPTT)	Citrat-Plasma	mechanisches Detektionsverfahren	BIO-ING-HÄMA-SAA-0003-00

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Ligandenassays****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Adrenocorticotropes Hormon (ACTH)	EDTA-Plasma	CLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0152-00
Anti-Müller-Hormon	Serum	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0146-00
Cortisol	Serum, Heparin-Plasma, Urin	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0161-00
Folsäure	Serum, EDTA-Blut	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0084-00
Insulin	Serum	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0174-00
Östradiol	Serum	RIA	BIO-ING-RIA-SAA-0021-00
Pankreas-Elastase	Stuhl	ELISA	BIO-ING-SPCH-SAA-0023-00
Progesteron	Serum	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0154-00
Testosteron	Serum, Heparin-Plasma	RIA	BIO-ING-RIA-SAA-0022-00
Thyroxin, (T4)	Serum	CLEIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0156-00
Thyroxin, freies (FT4)	Serum	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0086-00
Troponin I	Serum, Plasma	CLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0162-00
Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Trypsin-Like Immunoreactivity (TLI)	Serum, Vollblut	CLEIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0155-00
TSH	Serum, Heparin-Plasma	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0158-00
Vitamin B 12 (Cyanocobalamin)	Serum	ECLIA	BIO-ING-AUTO-SAA-0083-00

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Massenspektrometrie****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Arsen	EDTA-, Heparin-Blut, Urin	ICP-MS	BIO-ING-SPCH-SAA-0038-00 BIO-ING-SPCH-SAA-0034-00
Blei	Urin	ICP-MS	BIO-ING-SPCH-SAA-0038-00
Jod	Serum	ICP-MS	BIO-ING-SPCH-SAA-0038-00 BIO-ING-SPCH-SAA-0034-00
Kobalt	EDTA-, Heparin-Blut, Urin	ICP-MS	BIO-ING-SPCH-SAA-0038-00
Mangan	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	ICP-MS	BIO-ING-SPCH-SAA-0038-00
Thallium	Serum, Urin	ICP-MS	BIO-ING-SPCH-SAA-0038-00.2

Prüfart:**Mikroskopie***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Differentialblutbild	EDTA-Blut, Ausstriche	Hellfeldmikroskopie mit Anfärbung	BIO-ING-HÄMA-SAA-0030-01
Leukozyten	EDTA-Blut, Punktat, Liquor	Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung (Kammerzählung)	BIO-ING-HÄMA-SAA-0031-00.3
Urinsediment	Urin	Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung	BIO-ING-HÄMA-SAA-0029-00
Vaginalzytologie	Vaginalausstrich	Hellfeldmikroskopie mit Anfärbung	BIO-ING-VET-SAA-0003-00
Mikroskopisches Screening	Ausstriche	Hellfeldmikroskopie mit Anfärbung	BIO-ING-VET-SAA-0002-00
Zytologie	zytologische Präparate	Hellfeldmikroskopie mit Anfärbung	BIO-ING-VET-SAA-0004-00

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Osmometrie***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Osmolalität	Serum, Urin	Kryoskopie	BIO-ING-RIA-SAA-0007-00.1

Prüfart:**Photometrie****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Albumin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0005-00
Alkalische Phosphatase	Serum, Heparinplasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0016-00
Alpha-Amylase	Serum, Heparinplasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0015-00
Bilirubin, gesamt	Punktat, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0017-00
Calcium	Serum, Heparinplasma Urin	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0019-00
Cholesterin, gesamt	Punktat, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0021-00
Cholinesterase (Pseudocholinesterase)	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0022-00
CK	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0023-00
Creatinin	Urin, Punktat, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0024-00
Eisen	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0025-00

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Eiweiß, gesamt	Urin, Liquor, Punktat, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0027-00
Fructosamin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0026-00
Gallensäuren, gesamt	Serum	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00
GGT	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0028-00
GLDH	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0029-00
Glucose	Urin, Serum, EDTA-, Heparin-, Natriumfluorid-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0030-00
GOT	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0031-00
GPT	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0032-00
Harnsäure	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma, Urin	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0033-00
Harnstoff	Punktat, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0034-00
HBDH	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-AUTO-SAA-0035-00
Lactat	EDTA-Pl., Heparin-Plasma, Natriumfluorid-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00
LDH	Punktat, Synovia, Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0037-00
Lipase	Punktat, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0038-00
Magnesium	Serum, Heparinplasma Urin	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0039-00
Phosphat, anorganisch	Punktat, Urin, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0041-00
Triglyceride	Punktat, Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00 BIO-ING-AUTO-SAA-0042-00
Urinstatus	Urin	Photometrie	BIO-ING-HÄMA-SAA-0029-00

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Qualitative Untersuchungen mit visueller Auswertung**

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Blut	Stuhl	mit Farbreaktion	BIO-ING-SPCH-SAA-0025-00

Prüfart:**Refraktometrie**

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Spezifisches Gewicht	Punktat, Urin	Refraktometrie	ING-HÄMA-VET-SAA-Urinstatus-Urinsediment-V001

Prüfart:**Turbidimetrie****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
C-reaktives Protein (CRP)	Serum	Turbidimetrie	BIO-ING-SPCH-SAA-0021-00

Prüfgebiet: Immunologie**Prüfart:****Elektrophorese****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Eiweiß-Fractionen	Serum	Kapillarelektrophorese	BIO-ING-IMMU-SAA-0064-01.1
Eiweiß-Fractionen	Urin	Zonenelektrophorese (SDS)	BIO-ING-IMMU-SAA-0055-02

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Ligandenassays****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Allergenspezifische IgE Ak	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	EIA	BIO-ING-SERO-SAA-0083-01 BIO-ING-SERO-SAA-0080-00.1

Prüfart:**Nephelometrie****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Cystatin C	Serum, Heparinplasma	Nephelometrie	BIO-ING-SERO-SAA-0083-00.1

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfgebiet: Mikrobiologie

Prüfart:

Amplifikationsverfahren (Direktnachweis von Zielsequenzen im Prüfmaterial)**

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Bordetella spp.-DNA	Abstrich, BAL	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0055-00.1
Borrelia-DNA	Zecke	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0053-00.1
Anaplasma phagozyt. DNA	EDTA-Blut; Zecke	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0066-00.1
Anaplasma platys DNA	EDTA-Blut; Zecke	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0066-00.1
Ehrlichia canis DNA	EDTA-Blut; Zecke	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0066-00.1
Mycoplasma haemofelis DNA	EDTA-Blut	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0073-00.1
Mycoplasma haemominutum DNA	EDTA-Blut	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0073-00.1
Mycoplasma haemocanis DNA	EDTA-Blut	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0073-00.1
Mycoplasma turicensis DNA	EDTA-Blut	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0073-00.1
Dermatophyten DNA	Haare/Hautgeschabsel, Krallen	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0079-00
Chlamydia spp. DNA	Abstrich, BAL, Rachenspülflüssigkeit	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0062-00.1
Mycoplasma spp. DNA	Abstrich, BAL, Rachenspülflüssigkeit	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0062-00.1
Streptococcus equi DNA	Spülflüssigkeit, Abstrich	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0063-00.1
Leptospira spp. DNA	EDTA-Blut; Urin	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0071-00.1

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Ligandenassays***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Borrelien-IgG und IgM AK	Serum, Plasma	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0085-00.3
Borrelien-IgG AK	Serum, Plasma	Immunoblot	BIO-ING-SERO-SAA-0030-01
Anaplasma phagozytophilum AK	Serum, Plasma	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0084-00.3
Ehrlichia canis AK	Serum, Plasma	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0032-01.1

Prüfgebiet: Parasitologie**Prüfart:****Amplifikationsverfahren (Direktnachweis von Zielsequenzen im Prüfmaterial)****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Leishmanien DNA	EDTA-Blut; Abstriche; Gewebeaspirat	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0072-00.1
Babesien spp. DNA	EDTA-Blut; Zecke	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0066-00.1
Tritrichomonas fetus DNA	Kot	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0067-00.1
Hepatozoon spp. DNA	EDTA-Blut; Zecke	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0066-00.1

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**Ligandenassays***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Babesia canis AK	Serum	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0079-00.3
Leishmanien AK	Serum	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0082-00.3
Sarkoptes	Serum	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0088-00.2

Prüfart:**Mikroskopie***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Blutparasiten	Blutausstriche	Hellfeldmikroskopie mit Anfärbung	BIO-ING-VET-SAA-0001-00.3

Prüfart:**Chromatographie (Immunchromatographie (IC))***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Dirofilarien Ag	Serum, EDTA-, Heparinplasma	Immunchromatographie	BIO-ING-SERO-SAA-0086-00.2

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfgebiet: Virologie

Prüfart:

Amplifikationsverfahren (Direktnachweis von Zielsequenzen im Prüfmaterial)**

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Felines Coronavirus RNA	Faeces, Punktat	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0074-00.1
Parvovirus DNA	Faeces	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0070-00.1
Staupevirus RNA	Abstrich, Liquor, EDTA-Blut	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0068-00.1
Felines Herpesvirus DNA	Abstrich, BAL, Rachenspülflüssigkeit	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0062-00.1
Felines Calicivirus RNA	Abstrich, BAL, Rachenspülflüssigkeit	Real-time PCR	BIO-ING-MOLE-SAA-0062-00.1

Prüfart:

Chromatographie (Immunchromatographie (IC))*

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Feline Leukämievirus (FELV) AG	Serum, Plasma	Immunchromatographie	BIO-ING-SERO-SAA-0081-03.1

Prüfart: Ligandenassays*

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Feline Immunschwäche-Virus (FIV) Ak	Serum, Plasma	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0087-00.3
Felines Coronavirus-AK	Serum, Plasma	ELISA	BIO-ING-SERO-SAA-0036-01.2

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Standort Moers, Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfgebiet: Klinische Chemie

Prüfart:

Durchflusszytometrie*

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Großes Blutbild	EDTA-, Lithium-Heparin-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch Bestimmung zytochemisch-zytometrischer Merkmale	BIO-MOE-HÄMA-SAA-0007-00
Kleines Blutbild	EDTA-, Lithium-Heparin-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch Bestimmung zytochemisch-zytometrischer Merkmale	BIO-MOE-HÄMA-SAA-0007-00
Retikulozyten	EDTA-, Lithium-Heparin-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch Bestimmung zytochemisch-zytometrischer Merkmale	BIO-MOE-HÄMA-SAA-0007-00

Prüfart:

Elektrochemische Untersuchungen*

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Chlorid	Serum, Lithium-Heparinplasma	ionenselektive Elektroden	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Kalium	Serum, Lithium-Heparinplasma	ionenselektive Elektroden	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Natrium	Serum, Lithium-Heparinplasma	ionenselektive Elektroden	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Prüfart:**NIR-/IR-Spektrometrie****

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Steinanalyse	Stein	IR-Spektrometrie	BIO-MOE-LAB3-SAA-0057-00

Prüfart:**Photometrie***

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
Albumin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Alkalische Phosphatase	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Alpha-Amylase	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Bilirubin, gesamt	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Calcium	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Cholesterin, gesamt	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Cholinesterase (Pseudocholinesterase)	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	

Konrad-Adenauer-Strasse 17, 55218 Ingelheim
Zum Schürmannsgraben 30, 47441 Moers

Analyt (Messgröße)	Prüfmaterial (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version
CK	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Creatinin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Eisen	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Eiweiß, gesamt	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Fructosamin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
GGT	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
GLDH	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Glucose	Serum, EDTA-, Heparin-, Natriumfluorid-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
GOT	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
GPT	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Harnsäure	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Harnstoff	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Lactat	Heparin-, Natriumfluorid-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
LDH	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Lipase	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Magnesium	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Phosphat, anorganisch	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00
Triglyceride	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrie	BIO-MOE-AUTO-SAA-0007-00

Ausstellungsdatum: 30.11.2021

Gültig ab: 30.11.2021