



:: LEISTUNGSVERZEICHNIS DIAGNOSTIK

.....





:: Persönliche und intensive Betreuung ist uns wichtig

Vaxxinoa Diagnostics GmbH · Deutscher Platz 5e · 04103 Leipzig · www.vaxxinoa-diagnostics.de



Dr. Bernd-Andreas Schwarz

Leiter Vaxxinoa Diagnostics
Fachtierarzt für
Virologie

T +49 (0) 341 / 463 798 54
[bernd-andreas.schwarz](mailto:bernd-andreas.schwarz@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Dr. Daniel Piehler

Diagnostics Team Leipzig
Fachtierarzt für
Immunologie, Bakt. & Mykol.

T +49 (0) 341 / 463 798 53
[daniel.piehler](mailto:daniel.piehler@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Dr. Ulrike Ripp

Diagnostics Team Leipzig
Fachtierärztin für
Bakteriologie und Mykologie

T +49 (0) 341 / 463 798 51
[ulrike.ripp](mailto:ulrike.ripp@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Dr. Christiane Maul

Diagnostics Team Leipzig
Tierärztin

T +49 (0) 341 / 463 798 52
[christiane.maul](mailto:christiane.maul@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)



Franziska Engel

Diagnostics Team Leipzig
Tierärztin

T +49 (0) 341 / 463 798 55
[franziska.engel](mailto:franziska.engel@vaxxinoa-diagnostics.de)
[@vaxxinoa-diagnostics.de](https://www.instagram.com/vaxxinoa-diagnostics.de)

Kundendienst

T +49 (0) 341 / 463 798 50 · F +49 (0) 341 / 463 798 58 · leipzig@vaxxinoa-diagnostics.de

:: Vaxxinoa Diagnostics Öffnungszeiten

Wir sind Montag bis Freitag von 8.00 bis 18.00 Uhr für Sie erreichbar. Zusätzlich bieten wir an, Proben außerhalb der Öffnungszeiten in unserem Probenkühler im Wirtschaftshof der Biocity Leipzig abzugeben. Den Weg zu dem Probenkühler beschreiben wir Ihnen gerne telefonisch. Wir weisen darauf hin, dass das Paket mit den Proben nicht größer als 35 x 20 x 20 cm sein sollte.

Seit 2012 bietet Vaxxinoa Diagnostics Ihnen ein breites diagnostisches Portfolio an. Wir sind ein akkreditiertes Prüflaboratorium nach DIN EN ISO/IEC 17025. Untersuchungen, die nicht den Vorgaben der nationalen Akkreditierungsstelle der Bundesrepublik Deutschland unterliegen, sind entsprechend auf den Befunden gekennzeichnet. Wir stellen Ihnen gerne die Liste der akkreditierten Untersuchungen vorab zur Verfügung.

:: Probenabholservice / Kurierdienst

Zur erleichterten Probeneinsendung bieten wir Ihnen einen Abholservice des Untersuchungsmaterials an. Zur Besprechung ihrer individuellen Abholung wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

:: Postversand

Nach den Postbestimmungen trägt der Absender die haftungsrechtliche Verantwortung für den Probentransport. Bitte beachten Sie die Vorschriften zum Versand von ansteckungsgefährlichen Stoffen (freigestellte veterinärmedizinische Probe oder UN3373 biologischer Stoff Kategorie B bei bekannten Erregern der Risikogruppe 2). Schützen Sie die Probenröhrchen für den Versand durch geeignete Transporthülsen aus widerstandsfähigem Kunststoff, die mit aufsaugendem Material versehen sind. Die Außenverpackung muss entweder aus einem Pappkarton oder einem Umschlag aus Kunststoffolie bestehen.

Bitte auf korrekte Frankierung achten. Nicht ausreichend frankierte Sendungen werden wegen der zusätzlichen Bearbeitung verspätet zugestellt. Pakete müssen an die Hausanschrift (s.u.) adressiert sein, um unnötige Zeitverzögerungen zu vermeiden.

Bitte senden Sie Ihre Proben an:

Vaxxinoва Diagnostics GmbH · Deutscher Platz 5e · 04103 Leipzig

Für eventuelle Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung: T +49 (0) 341/463 798 50

Unser aktuelles Angebot an Untersuchungsmethoden finden Sie stets auf unserer Internetseite www.vaxxinoва-diagnostics.de im Navigationsbereich „Leistungsverzeichnis“. Im Downloadbereich ist unser Untersuchungsauftrag abrufbar.



:: Probenabgabestelle „Labor hinterm Esch“

Vaxxinoa Diagnostics GmbH bietet Ihnen in der Region Nord-West in Zusammenarbeit mit dem **Labor hinterm Esch in Garrel** die Möglichkeit zur Abgabe von Tierkörpern und Organen für die pathologische Prosektur an.

Nach der zielorientierten Organentnahme werden die Proben an die Vaxxinoa Diagnostics GmbH zur weiteren Diagnostik und Typisierung weitergeleitet. Die Abgabeadresse für Ihre Proben lautet:

Labor hinterm Esch GmbH & Co. KG · Hinterm Esch 42 · 49681 Garrel

Die Abgabestelle ist werktäglich von 8.00 – 17.00 Uhr besetzt.

Zusätzlich sind Anlieferungen an Samstagen von 8.00 – 12.00 Uhr nach telefonischer Rücksprache möglich. Bitte melden Sie insbesondere die Anlieferung von Tierkörpern vorher telefonisch über **T 04474/941 40 an.**

:: Organentnahme und Entsorgung Tierkörper

je Kalb

Die Befunderstellung, diagnostische Beratung und Abrechnung erfolgt zentral über Vaxxinoa Diagnostics GmbH in Leipzig.

::Service-Material Diagnostik

Abstrichtupfer – Dryswab standard /ohne Medium (PCR)

10 Stück

Abstrichtupfer – Transwab Amies-Medium

10 Stück

Abstrichtupfer – Transwab Amies-Medium mit Kohle

10 Stück

Kaustrick

pro Stück

Kotbecher groß

10 Stück

Kotröhrchen mit Spatel

10 Stück

Mykoplasmen-Transportmedium

10 Stück

Serumröhrchen Kabevette (4,9 ml)

10 Stück

Bitte benutzen Sie für die Bestellung der Diagnostik-Abnahmematerialien unsere Bestellvorlage, die Sie unter www.vaxxinoVA-diagnostics.de finden. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte unseren Kundendienst: T +49 (0) 341/463 798 50.

::Sonstige Leistungen

Weiterleitung von Isolaten (erstes Isolat)

Weiterleitung von Isolaten (jedes weitere Isolat)

Weiterleitung von Probenmaterial



:: Serologie (Antikörper)

- Bluetongue Virus (BTV)**
- Bovines Coronavirus**
- Bovines Herpesvirus 1 (BHV-1)**
- gB-ELISA
- Bovines Herpesvirus 1 (BHV-1)**
- gE-ELISA
- Brucella spp.**
- Rose-Bengal-Test (RBT)
- Chlamydomphila abortus**
- Coxiella burnetii**
- Q-Fieber
- Leptospira Serovartypisierung**
- MAT (Hardjo, Grippotyphosa, Icterohaemorrhagiae, Pomona)
- Mycobacterium paratuberculosis**
- Mycoplasma bovis**
- Respiratorischer Komplex**
- (M. bovis, BRSV, PI3)
- Neospora caninum**
- E. coli F5**
- Rotavirus**

:: PCR (Nukleinsäurenachweis)

Bluetongue Virus (BTV)
Bovines Coronavirus
Bovines Herpesvirus 1 (BHV-1)
Bovines Parainfluenza Virus 3 (PI3)
Bovines Respiratorisches Synzytial-Virus (BRSV)
Bovine Virusdiarrhoe / Mucosal Disease (BVD/MD)
Chlamydia spp.
Chlamydia spp.
Differenzierung (C. pecorum, C. abortus, C. psittaci)	
Coxiella burnetii
Mycobacterium paratuberculosis
Mycoplasma bovis
Mycoplasma ovipneumoniae
Neospora caninum
Orthopoxvirus
Parapoxvirus
Pasteurella multocida
Rotavirus
Schmallenbergvirus (SBV)



:: Bakteriologie

Basismethoden

- Bakteriologische Untersuchung**
- Materialabhängiger Ansatz
- Identifizierung**
- Resistenzprüfung**
- Bouillon-Mikrodilution (MHK), aerobe Erreger
- Resistenzprüfung**
- Bouillon-Mikrodilution (MHK), anaerobe Erreger
- Identifizierung eingesendeter Isolate**
- Subkultur für Typisierung**

Methoden zum gerichteten Nachweis

- Nachweis Mycoplasma spp.**
- Identifizierung Mycoplasma spp. (PCR)**
- Nachweis Salmonella spp.**

:: Bakteriologie – Profilangebote

- PROFIL Kälberdiarrhoe**
- Bakteriologische Untersuchung
- Resistenzprüfung
- Rotavirus - PCR
- Coronavirus - PCR
- Nachweis Kryptosporidien
- Parasitologische Untersuchung

:: Erregertypisierung

Clostridium perfringens Typisierung – PCR

Alpha-Toxin
Beta-Toxin
Beta2-Toxin
Epsilon-Toxin
Iota-Toxin
Enterotoxin

E. coli Virulenzmarker – PCR

Mannheimia haemolytica Typisierung – PCR

Serotyp 1, 2, 6

Salmonella sp. Serovartypisierung

Agglutination / Kauffmann-White-Schema

Staphylococcus aureus Typisierung – PCR

MRSA (mecA-Gen)

:: Pathologie

Histopathologische Untersuchung

Entsorgung Tierkörper

:: Parasitologie

Endoparasiten

Kombinierte Sedimentation / Flotation

Nachweis Kryptosporidien



::Allgemeine Informationen

Für Studien beraten wir Sie gern über neue Parameter.

::Abrechnungsverfahren

Rechnungslegung an den Tierarzt

Die Rechnungserstellung erfolgt nach der Befunderstellung an die Praxis. Sie erfolgt monatlich bzw. 14-tägig per Sammelrechnung.

Rechnungslegung an den Tierhalter

Die Rechnungslegung an den Tierhalter erfolgt ausschließlich bei vollständig angegebener Adresse und mit einer schriftlichen Einverständniserklärung für die direkte Liquidation. Aufgrund des erhöhten Verwaltungsaufwandes berechnen wir den 1,2-fachen Abrechnungssatz.

Es gelten unsere AGB, einzusehen unter www.vaxxinova-diagnostics.de. Unsere Datenschutzerklärung ist ebenfalls unter www.vaxxinova-diagnostics.de einsehbar. Stand 1. Januar 2020.

Vaxxinova Diagnostics GmbH

Deutscher Platz 5e
04103 Leipzig

Geschäftsführer: Dr. Bernd-Andreas Schwarz

T +49 (0) 341 / 463 798 50

F +49 (0) 341 / 463 798 58

leipzig@vaxxinova-diagnostics.de

www.vaxxinova-diagnostics.de

Landessparkasse zu Oldenburg
IBAN DE07 2805 0100 0093 1621 21
BIC SLZODE22XXX

:: Notizen

A series of horizontal dotted lines intended for writing notes.



Vaxxinova Diagnostics GmbH
Deutscher Platz 5e · 04103 Leipzig
T +49 (0)341/463 798 50 · F +49 (0)341/463 798 58
Email: leipzig@vaxxinova-diagnostics.de

.....