

Ripac-Labor GmbH	Untersuchungsauftrag	Seite 1 von 1
FB-037-09	Futtermittelmikrobiologie	Gültig ab 01.06.2026 Nächste Revision: 01.06.2029

Ripac-Labor GmbH
 Diagnostikabteilung
 Am Mühlberg 10
 14476 Potsdam
 Tel. +49-331-58 18 40-0
 +49-331-58 18 40-10 (Diagnostik)
 E-Mail: diagnostik@dopharma-ripac.com



Auftrags-Nr.: D.....

Probeneingang:

vom Ripac-Labor auszufüllen

Tierarzt / Einsender:

Name:

E-Mail:

Telefon:

Anschrift:

Tierhalter / Bestand:

Name:

E-Mail:

Telefon:

Anschrift:

Untersuchungsmaterial (Probenanzahl, Probenart):

.....

Angeforderte Untersuchung:

Allg. Bakteriologische Untersuchung (BU) (aerob/anaerob), ohne *Clostridium botulinum*
 Qualitative Untersuchung einer Futtermittelprobe **inkl.** *Clostridium* spp.
 zzgl. quantitative Untersuchung

BU Futtermittel Clostridien (anaerob), ohne *Clostridium botulinum*
 Qualitative Untersuchung einer Futtermittelprobe **auf** *Clostridium* spp.
 zzgl. quantitative Untersuchung

BU Futtermittel Clostridien (anaerob) + Botulinum-Neurotoxin
 Untersuchung einer Futtermittelprobe auf *Clostridium* spp. inkl. bakteriologischer und molekularbiologische Untersuchung auf Botulinum-Neurotoxin-Typen

Mykologische Untersuchung
 zzgl. quantitative Untersuchung

Untersuchung auf Salmonellen - qualitativer Nachweis -

Befund an:

Tierarzt	<input type="checkbox"/>	Tierhalter	<input type="checkbox"/>
Post	<input type="checkbox"/>	Post	<input type="checkbox"/>
Fax	<input type="checkbox"/>	Fax	<input type="checkbox"/>
E-Mail	<input type="checkbox"/>	E-Mail	<input type="checkbox"/>

Rechnung an:

Tierarzt	<input type="checkbox"/>	Tierhalter	<input type="checkbox"/>
----------	--------------------------	------------	--------------------------

.....
 Auftraggeber (Datum / Unterschrift)

.....
 Auftragsprüfung Ripac-Labor (Datum / Unterschrift)