

Bestellformular Probenahme-/Versandmaterial DIN EN ISO/IEC 17025:2018, Kap.6.6

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular per E-Mail an annahme.lufa@agrolab.de.
Ihre Bestellung wird innerhalb von 48 Stunden an Sie versandt.

Lieferadresse

Name

Ansprechpartner




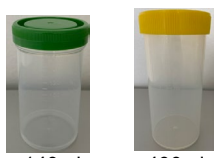
Straße

PLZ/Ort

Tel-Nr. für Rückfragen

VERPACKUNGSMATERIAL – Futtermittel und Lebensmittel

Bitte gut leserlich mit wasserfestem Stift beschriften




Anzahl	Beschreibung	Beispiel
	AGROLAB Siegelbeutel (selbstklebend) Größe 20 x 25 cm (ca. 1000g)	
	PET Beutel einfach (Clipverschluss) Klein: 20x30 cm Mittelgroß: 30x40 cm Groß: 50x50 cm	
	PE-Weithalsflasche Fassungsvermögen: 1l <i>Ideal für Flüssigfuttermittel</i> Bitte nur gekühlt einsenden!	
	Probenbecher (steril) Fassungsvermögen: 140ml <i>Ideal für Milch- und Hackfleischproben</i> Fassungsvermögen: 400ml <i>Ideal für Lebensmittel- und Eisproben</i> Bitte nur gekühlt einsenden!	 140ml 400ml

Bestellformular Probenahme-/Versandmaterial DIN EN ISO/IEC 17025:2018, Kap.6.6








PROBENAHMEMATERIAL – Hygieneuntersuchungen

Bitte gut leserlich mit wasserfestem Stift beschriften

Empfehlung bei Tupferuntersuchungen: Flächen von 10x10cm beproben
Weitere Hinweise können der Anleitung zur Probenahme entnommen werden. Diese senden wir Ihnen gerne zu.



Anzahl	Beschreibung	Beispiel
	Flüssigtupfer mit 5ml Pufferlösung <i>Geeignet für alle Oberflächen und schwer zugängliche Stellen</i>	
	Schwammtupfer feucht mit gepuffertem Peptonwasser <i>Geeignet für alle Oberflächen und schwer zugängliche Stellen</i>	
	Kratzschwamm feucht mit gepuffertem Peptonwasser <i>Geeignet für alle Oberflächen und Schlachtkörper</i>	

Es wird jeweils ein - GKZ/EBZ - Salmonellen - Pseudomonas - E.coli
Tupfer benötigt für: - Hefen/Schimmel - Listerien - Staphylokokken - VTEC

	Trockentupfer Je Allergen bzw. je Tierartentest wird ein Tupfer benötigt	
Bestelleinheit 5 Stück	Abklatschröhrchen / Paddles GKZ sowie EBZ → hellgelbe Fläche: Total Count Agar für GKZ → rote Fläche: Eosin-Methylen-Blau-Agar für EBZ	
Bestelleinheit 5 Stück	Abklatschröhrchen / Paddles GKZ sowie Hefen/Schimmel → hellgelbe Fläche: Total Count Agar für GKZ → dunkelgelbe Fläche: Malzextrakt Agar für Hefen/Schimmel	
Bestelleinheit 10 Stück	Rodac-/Abdruckplatten CASO Agar für GKZ <i>zur Probenahme von ebenen Oberflächen</i>	
Bestelleinheit 10 Stück	Rodac-/Abdruckplatten DG 18 Agar für Hefen/Schimmel <i>zur Probenahme von ebenen Oberflächen</i>	
Bestelleinheit 10 Stück	Sedimentationsplatten <i>Luftmonitoring (Raumluft oder Luftkeimsammler)</i> → hellgelbe Fläche: Total Count Agar für GKZ → dunkelgelbe Fläche: Malzextrakt Agar für Hefen/Schimmel	
Bestelleinheit 25 Stück	Stomacherbeutel (steril) 400 ml <i>Ideal für Frischfleisch, Stanzproben etc. - vakuumierbar</i>	

Bestellformular Probenahme-/Versandmaterial DIN EN ISO/IEC 17025:2018, Kap.6.6

VERSANDMATERIAL

Anzahl	Beschreibung	Beispiel
	<p>Bito-Transportbox</p> <p>klein Innenmaße: 313x235x290mm Außenmaße: 410x300x290mm</p> <p>groß Innenmaße: 498x329x290mm bzw. 340mm hoch Außenmaße: 610x400x290mm</p>	
	<p>Styroporboxen <i>Zum Versand von kühlpflichtigen</i></p> <p>In verschiedensten Größen, bei Bedarf anfragen</p> <p>Kühlakkus</p>	
	<p>Probenabholung per GO! Für eine Abholung per GO! kontaktieren Sie bitte vorab Ihr Service-Team.</p>	

Bemerkungen:

Vom Labor auszufüllen

Versand durch

am:

Alle notwendigen Dokumente finden Sie auch auf unserer Website www.agrolab.com im [Service-Download](#).

Das Probenahmematerial verbleibt das Eigentum der AGROLAB LUFA GmbH.