# AGROLAB Labor GmbH Standort Bruckberg

MF-02495-DE

Version: 12.00, Gültig ab: 25.09.2025



Seite 1 von 1

## Materialbestellung Wasser, DIN EN ISO/IEC 17025:2018, Kap. 7.04

Verantwortlich für das MF: ALBR CRM 60 - Leitung

Dokument-Anwender: extern (agrolab.com), ALBR CRM 10 / 60 (mit Untereinheiten)

Mitgeltendes/ zugehöriges QM-Dokument: MA-00667-DE, MF-02493-DE, MF-02494-EN, MF-02620-EN

Bitte per E-Mail an: versand.bruckberg@agrolab.de

### Bitte für unterschiedliche Flaschensätze je ein Bestellformular ausfüllen.

Kunden-Name: Projekt:

Kunden-Nr.: Serviceteam AGROLAB (falls bekannt):

## Lieferadresse UNBEDINGT AUSFÜLLEN!

Kunden/ Firmen-Name (falls abweichend)		
Ansprechpartner		
Straße		
PLZ Ort		
E-Mail (UPS Tracking)	Tel-Nr. für Rückfragen	
Bestellt am	Benötigt bis	
Bemerkung vom Kunden		

## Bemerkung vom Kunden

Anzahl Flaschen pro Satz	Artikel Nr.	Name
	A002	Mibio für Eching
	A004	Neutral
	A009	Chlorophyll
	A060	P,N, DOC filtered
	A102	Metals
	A103	VOC
	A104	Chlorate, Chlorite
	A105	Sulfite
	A106	Phenolindex
	A107	Hg
	A109	Oxygen
	A112	VOC-P&T
	A113	VOC 100ml
	A114	Cyanide
	A115	Neutral, filtered
	A119	Metals,HCl (Fe II, Mn II, Sn)
	A120	Metals, filtered
	A123	PFAS
	A200	AOX
	A201	Rn
	A203	CO <sub>2</sub>
	A204	CO <sub>2</sub> marble test
	A205	Organics (Alkohole, Glykole)
	A208	COD, N,P
	A210	Cyanide (Abwasser)
	A211	Sulfide
	A400	Organics
	A401	Organics H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>
	A700	Organics 1 I ( KW, PAK, PCB,PSM)I
	A703	Neutral 1 I

Zubehör (bitte Stückzahl pro Satz angeben)		
Fix 1+ Fix 2 für O <sub>2</sub> (zus. zu A109)		
Einwegfilter zu A120/A107 gelb		
Einwegfilter zu A060/A115 weiß		
Einweg-Spritzen 20ml		
Einweg-Spritzen 60ml		
für A703 Kiste/n mit Kühlelementen		
für A700 Kiste/n mit Kühlelemente		
Kiste/n mit Kühlelemente		
ALSA Etiketten		

#### **Hinweise:**

In der AGROLAB *Flaschensatz-Liste* finden Sie alle Informationen rund um die Flaschen und die zugeordneten Parameter.

Werfen Sie auch einen Blick in unser *Handbuch* "Richtiger Umgang mit AGROLAB Flaschensatz und Transportsystem". Dort erfahren Sie den ordnungsgemäßen Umgang mit unserem Transportsystem, für einen sicheren und unversehrten Transport Ihrer Proben in unser Labor. Alle Dokumente finden Sie auf unserer **Website**, www.Agrolab.com

Bitte nutzen Sie zum Versand von Proben zu AGROLAB ausschließlich unsere vorgegebenen Flaschen, nur so können wir die Qualität von Probenahme, Versand und anschließender Analytik sicherstellen. Bitte überkleben Sie den bereits auf den Flaschen vorhandenen Barcode nicht. Die Flaschen bleiben Eigentum der AGROLAB Group.

#### Vom Labor auszufüllen:

Versand durch:

Ihre Bestellung wird in der Regel innerhalb von 3 Arbeitstagen an das Versandunternehmen übergeben.

Version erstellt 18.09.2025 Anja Grubert
Geprüft 19.09.2025 Mandy Erdmann-Schiessling

Freigegeben 25.09.2025 Katja Opitz