

**AGROLAB Potsdam GmbH**

MF-04458-DE

Version: 4.00, Gültig ab: 03.06.2022

Seite 1 von 1

**Materialbestellung Wasser,**  
 DIN EN ISO/IEC 17025:2018-03, Kap. 7.03

 Bitte per Fax oder E-Mail an: **+49 331 2775122** oder [versand.potsdam@agrolab.de](mailto:versand.potsdam@agrolab.de)

Bitte für jeden unterschiedlichen Flaschensatz ein Bestellformular ausfüllen.

Auftraggeber:

Projekt:

Kunden-Nr:

**Lieferadresse**

 Auftraggeber  
(falls abweichend von  
Angabe oben)

Straße

PLZ Ort

Ansprechpartner

**UNBEDINGT AUSFÜLLEN\***

\*Bestellt am

\*Bestellt von

\*Benötigt bis

\*Tel.-Nr. für Rückfragen

Anzahl	Artikelnr.	Name
	A001	Legionella
	A002	Mibio (250 ml)
	A004	Neutral (500 ml)
	A009	Chlorophyll
	A060	NH <sub>4</sub> , DOC, filtriert
	A101	VOC (Trinkwasser, Pools)
	A102	Metals
	A103	VOC (Grundwasser)
	A104	Chlorate, Chlorite
	A105	Sulfite
	A106	Phenolindex
	A107	Fe II, Mn II, Hg
	A109	Oxygen
	A115	neutral, filtriert
	A116	neutral
	A120	Metalle, filtriert
	A200	AOX

Anzahl	Artikelnr.	Name
	A201	RN
	A203	CO2
	A204	CO2 marble testCO2
	A207	Mibio (pools)
	A208	COD, N, P
	A210	Cyanide
	A211	Sulfide
	A400	Organics
	A401	Phenoles
	A403	Mibio (500 ml)
	A703	Neutral (1 L)
	A704	Metalle UBA
	A900	O <sub>2</sub> -Fixierlösung
	A997	Legionellenbox mit Kühlelementen
	A998	Kiste/n mit Kühlelementen (8er)
		Kiste/n mit Kühlelementen (15er)

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** im Download-Bereich. 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. Die Flaschen bleiben das Eigentum von AGROLAB.

**Vom Labor auszufüllen:**

Versand durch:

am:

mit:

 Version erstellt  
 Geprüft  
 Freigegeben

 Jana Göbel  
 Marcel Schulze  
 Jana Göbel

 03.06.2022  
 03.06.2022  
 03.06.2022