

7.03_Material_Wasser

Bitte per Fax oder E-Mail an: **0711-92556-99** oder Versand.Stuttgart@agrolab.de

Bitte für jeden unterschiedlichen Flaschensatz ein Bestellformular ausfüllen.

Kunden-Name:

Projekt:

Kunden-Nr:

Lieferadresse

Kunden-Name
 (falls abweichend von Angabe oben)

Name

Straße

PLZ Ort

Ansprechpartner

UNBEDINGT AUSFÜLLEN

Bestellt am

Bestellt von

Benötigt bis

Tel-Nr.
für Rückfragen

Anzahl	Artikelnr.	Name	Anzahl	Artikelnr.	Name
	A001	Legionella (125ml)		A204	CO ₂ marble test
	A002	Mibio (250ml)		A207	Mibio (pools 250ml))
	A004	Neutral (500ml)		A208	COD, N, P
	A009	Chlorophyl		A211	Sulfide
	A101	VOC (2 Fl.) (pools, Trinkwasser)		A400	Organics
	A102	Metals		A401	Phenoles
	A103	VOC (2 Fl.) (Grundwasser)		A703	Neutral (1L)
	A104	Chlorate, Chlorite		A704	Metalle UBA
	A105	Sulfite		A800	Radio
	A106	Phenolindex		A900	Fixierlösungen (Fix 1+ Fix 2) für O ₂
	A107	Fe II, Mn II, Hg			1L Mibio-Flasche
	A109	Oxygen		BBEC	Sensorik
	A114	Cyanide		A997	Legionellenbox mit Kühlelementen
	A200	AOX			Kiste/n mit Kühlelementen (15er)
	A201	Rn			Sonstiges

Erstellt
 Geprüft
 Freigegeben

Oksana Lichtenwald
 Melanie Wittner
 Oksana Lichtenwald

08.03.2021
 09.03.2021
 09.03.2021

7.03_Material_Wasser

A203	CO ₂
------	-----------------

Vom Labor auszufüllen			
Versand durch		am:	
		mit:	

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.