

Version: 15.00
 Gültig ab: 30.01.2025

Material_Wasser

Bitte per E-Mail an Versand.Stuttgart@agrolab.de senden.

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 (125 ml)		A703	Neutral (1.000 ml)
	A002	Mibio (250 ml)		A704	Metalle UBA (1.000 ml)
	A004	Neutral (500 ml)		A800	Radio (5.000 ml Kanister)
	A101	VOC (pools, Trinkwasser; 2 Fl.)		A900	Fixierlösungen (Fix 1+ Fix 2) für O ₂ (zus. zu Oxygen)
	A102	Metals (100 ml)		A997	Legionellenbox mit Kühlelementen
	A103	VOC (Grundwasser, 3 Fl.)			Kiste/n mit Kühlelementen (15er Box)
	A104	Chlorate, Chlorite			Datenlogger für Rückkühlwerke
	A107	Hg			Katalase (Crovial) incl. Spritze, steril, 1 ml
	A109	Oxygen			Weitere Flaschen lt. Flaschenliste
	A114	Cyanide			Weitere Flaschen lt. Flaschenliste
	A200	AOX			
	A201	Rn			
	A203	CO ₂			
	A205	Organics (250 ml)			
	A207	Mibio (pools; 250 ml)			
	A208	COD, N, P			
	A299	Sensorik			
	A404	Mibio (500 ml)			
	A700	Organics (1.000 ml)			
	A702	Mibio (1.000 ml)			

In den AGROLAB **Flaschensatz-Listen** finden Sie alle Informationen rund um die Flaschen und die zugeordneten Parameter. Werfen Sie auch einen Blick auf unseren Flyer "**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 vorgegebene Flaschen, nur so können wir die Qualität von Probenahme, Versand und anschließender Analytik sicherstellen. **Bitte überkleben bzw. unterschreiben Sie den bereits auf den Flaschen vorhandenen Barcode nicht.** Die Flaschen bleiben das Eigentum der AGROLAB GROUP.

Vom Labor auszufüllen

Versand durch		am:		mit:	
---------------	--	-----	--	------	--