

**Materialbestellung Wasser**  
**DIN EN ISO/IEC 17025 : 2018 Kap. 7.3**

Bitte per Fax oder E-Mail an: **+49 431 22138-598**, oder [versand-uk@agrolab.de](mailto:versand-uk@agrolab.de)  
Bitte für jeden unterschiedlichen Flaschensatz ein Bestellformular ausfüllen.

Kunden-Name: \_\_\_\_\_ Projekt: \_\_\_\_\_

Kunden-Nr: \_\_\_\_\_

**Lieferadresse – UNBEDINGT AUSFÜLLEN**

Kunden/Firmen-Name

(falls abweichend von Angabe oben)

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ Ort \_\_\_\_\_

Tel-Nr. für Rückfragen \_\_\_\_\_

Bestellt am \_\_\_\_\_

Bestellt von \_\_\_\_\_

Benötigt bis \_\_\_\_\_

Tel-Nr. für Rückfragen \_\_\_\_\_

Selbstabholung am \_\_\_\_\_

Email (UPS Tracking) \_\_\_\_\_

Standardmäßig werden die Flaschen incl. Kühlakkus in 8er oder 15er Neoporboxen verpackt und versendet.

Anzahl	Artikelnr.	Name
	A004	Neutral
	A400	Organics
	A002	Mibio
	A207	Mibio (250 mL pools)
	A702	Mibio (1.000 mL)
	A001	Legionella
	A060	NH <sub>4</sub> , DOC, filtr.
	A114	Cyanide
	A115	Neutral, filtered
	A203	CO <sub>2</sub> , Sulfite
	A200	AOX
	A208	COD, N, P
	A102	Metals
	A103	VOC (x2)
	A101	VOC (Pools, x2)
	A201	Radon
	A104	Chlorate, Chlorite
	A106	Phenole Index
	A211	Sulfide

Anzahl	Artikelnr.	Name
	A703	Neutral 1 L
	A800	Radio (Chemistry)
	A404	Crushed Ice (steril)
	A401	Phenoles
	A107	Fe II, Mn II
	A009	Chlorophyll (x2)
	A204	CO <sub>2</sub> marble test
	A109	Oxygen
	A900	Fixierlösung (Fix 1+ Fix 2) für O <sub>2</sub> (Zusatz zu Oxygen, A109)
	A704	Metals UBA 1 L
	A996	Legionella box (keine Kühlelemente)
	A997	Legionella box (mit Kühlelementen)
		Ipasept 70 (1 L)
	A998	8Pos. (mit Kühlelementen)
	A999	15Pos. (mit Kühlelementen)
		Einwegspritzen
		Spritzenvorsatzfilter (GF/Membran)

Ihre Bestellung wird in der Regel von Mo-Fr innerhalb von 48h versandfertig vorbereitet.

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 der AGROLAB GROUP.

Version erstellt	Anna Heller	03.12.2021
Geprüft	Marcus Regenber	03.12.2021
Freigegeben	Anna Heller	03.12.2021