

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

Verantwortlich für das MF: CSM1 ALBR – Leitung,

Dokument-Anwender: extern (agrolab.com), CSM1ALBR (mit Untereinheiten)

Mitgeltendes/ zugehöriges QM-Dokument: MA-00667-DE 7.04_Versand Probenbehälter

Flaschensätze , MF-02620-EN Orderlist water

Bitte per Fax oder E-Mail an: **08765 93996-89**, oder versand.bruckberg@agrolab.de

Bitte für jeden unterschiedlichen Flaschensatz ein Bestellformular ausfüllen.

Kunden-Name:

Projekt:

Kunden-Nr:

Lieferadresse

Kunden-Name (falls abweichend von oben)

Name

Straße

PLZ Ort

Ansprechpartner

UNBEDINGT AUSFÜLLEN *

* Bestellt am

* Bestellt von

* Benötigt bis

* Tel-Nr. für Rückfragen

Anzahl Sätze: **Sätze pro Kiste:** 1 (X bedeutet so viele wie möglich)

* Anzahl	Artikelnr.	Name
	A004	Neutral
	A400	Organics
	A703	Neutral 1l
	A700	Organics 1l
	A002	Mibio
	A115	Neutral,filtered
	A060	P,N, DOC filtered
	Zu A060/A115	Einwegfilter
	Zu A060/A115	Einweg-Spritzen 20ml
	Zu A060/A115	Einweg-Spritzen 60ml
	A203	CO ₂
	A200	AOX
	A208	COD, N,P
	A102	Metals
	A103	VOC
	A112	VOC-P&T
	A201	Rn

* Anzahl	Artikelnr.	Name
	A211	Sulfide
	A105	Sulfite
	A106	Phenolindex
	A401	Organics H ₂ SO ₄
	A107	Fe II,Mn II, Hg, Sn
	A114	Cyanide
	A210	Cyanide D13
	A009	Chlorophyl
	A204	CO ₂ marble test
	A109	Oxygen
	A900	Fixsierlösung (Fix 1+ Fix 2) für O ₂ (zus. zu Oxygen)
	A998	Kiste/n mit Kühlelemente
	A999	Blanke Barcode-Etiketten
		UPS Rückholscheine/Gewichte

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:

Erstellt 23.12.2019
 Geprüft 20.02.2020
 Freigegeben 21.02.2020

Heinz-Dieter Mörkens
 Mandy Erdmann-Schiessling
 Katja Opitz