A brand of Gilbers Environmental Technology

# Anleitung zur Entnahme von Wasserproben für das Wasseranalysepaket – WA Premium

In dem Paket befinden sich 4 Probenbehälter (1x14 ml, 2x50 ml und 1x250 ml). Nur diese Behälter dürfen zum Versand der Wasserprobe benutzt werden.

Andere Probenbehälter werden nicht analysiert!

Zuerst ziehen Sie das Probenwasser (Aquarium-, Teich-, Süßwasser, usw.) mit der 5 ml Spritze auf. Anschließend setzen Sie den Spritzenvorsatzfilter davor und drücken das Wasser einmal durch den Filter zurück ins Aquarium. Die Spritze erneut aufziehen und das Probenwasser durch den Filter bis zur 10 ml Marke in den 14 ml Probenbehälter geben. Anschließend das Probengefäß mit dem zugehörigen Deckel verschließen.

Die anderen drei Probenbehälter füllen Sie direkt mit dem Probenwasser (ohne Filterung) auf. Dazu tauchen Sie die Probenbehälter mehrfach (4 bis 5 Mal) in das Wasser ein und schütten dieses wieder aus. Zum Schluss die beiden Probenbehälter randvoll mit dem Probenwasser füllen und mit den jeweiligen Deckel verschließen.

Alle Probenbehälter inklusive dem ausgefüllte Probenformular (siehe Rückseite) in die Versandpackung legen, ggf. mit Füllmaterial ausfüllen, verschließen und mit Ihrer Adresse versehen. Briefmarke (innerhalb Deutschlands Maxibrief) aufkleben und zur Post geben. Wasserproben mit unausgefülltem Formular werden aus Sicherheitsgründen nicht analysiert!

Warensendungen können bis zu 7 Tage im Postversand verbleiben, Maxisendungen werden in der Regel innerhalb von 1-2 Tagen zugestellt.

Verpackungsinhalt	Content	
1 x 14 ml Probenröhren	1 x 14 ml Sample Tube	
2 x 50 ml Probenbehälter	2 x 50 ml Sample Tube	
1 x 250 ml Probenbehälter	1 x 250 ml Sample Tube	
1 x 5 ml Spritze	1 x 5 ml Syringe	
1 x Adressaufkleber	1 x Adress label	
1 x Spritzenvorsatzfilter	1 x Disposable syringe filter	
(oben: gelb – unten: rot)	(top: yellow – bottom: red)	





High-Tech-Produkte von REEFANALYTICS 46045 Oberhausen - Wielandstr. 8-10 Phone: +49(0)208-45664344 E-Mail: info@reefanalytics.com www.reefanalytics.com

A brand of Gilbers Environmental Technology

## **PROBENFORMULAR**

Bitte sorgfältig ausfüllen und mit der Wasserprobe zusammen zurücksenden.

Adressangaben sind freiwillig! Rot markierte Felder müssen leserlich in Druckbuchstaben ausgefüllt werden

Name	BLLL BLLL BLLL BLL
Vorname	
Straße	'Deer 'Deer 'Deer 'De
PLZ	CALL CALL CALL CALL
Wohnort	Deer Deer Deer Deer
Telefon	KLLI KLLI KLLI KLLI
E-Mail-Adresse	

### Wasseranalyse (Bitte ankreuzen!)

	bezahlt	- Ton	bezahlt
Basic	DEF	WA1	
Premium		WA2	SHILL
-	×	WA3	100

#### Wassermatrix (Woher stammt das Wasser? Bitte ankreuzen!)

Salzwasser	Flusswasser	Regenwasser		
Süßwasser	Seewasser	Osmosewasser		
Teichwasser	Fischzucht	Brackwasser		
Brunnenwasser	Abwasser	Meerwasser		
Trinkwasser	Kraftwerkwasser	on a fire-way or		
Leitungswasser	Kondenswasser	Drun.		

#### Wann und ggf. wo die Wasserprobe gezogen? (Bitte ausfüllen!)

Datum	Uhrzeit	Wo gezogen?	DELL	DEFE
in the I	17.5	100	 A facilities of	Land and
	0.54	The second second		6.5

