

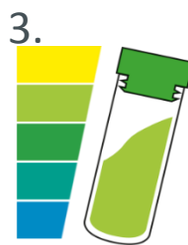
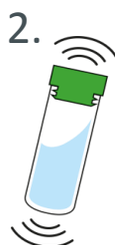
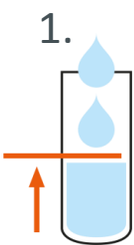
# CO<sub>2</sub> QuickTest

## ■ Schnell und einfach



## Fill it - Shake it - Check it

- Zur schnellen, einfachen Bestimmung des CO<sub>2</sub>-Gehaltes in Aquarien
- Ergebnis in nur wenigen Sekunden
- Kinderleichte Anwendung
- Eine Farbreaktion gibt den CO<sub>2</sub>-Gehalt an:
  - Gelb = zu viel CO<sub>2</sub>
  - Gelb-grün = viel CO<sub>2</sub>
  - Grün = CO<sub>2</sub> optimal
  - Grün-blau = wenig CO<sub>2</sub>
  - Blau = CO<sub>2</sub> zu wenig



Artikel-Nr.	Stück
3106	2x

## ■ Anwendung

- Teströhrchen zur Hälfte mit Aquarienwasser füllen.
- Stopfen aufstecken.
- Mehrmals schütteln bis Reagenz gelöst.
- Farbe der Lösung mit Farbfeldern vergleichen.

**Hinweis:** Nicht geeignet zur Messung des Gehaltes von flüssigen Kohlenstoffdüngern in Aquarienwasser, wie z.B. Dennerle Carbo Booster Max oder Carbo Elixier Bio, da diese kein CO<sub>2</sub> (Kohlendioxid) enthalten, sondern andere Kohlenstoffverbindungen.

**Tipp:** Mit dem Einsatz einer CO<sub>2</sub>-Anlage empfehlen wir, zur permanenten Kontrolle des CO<sub>2</sub>-Gehaltes im Aquarium, den Dennerle CO<sub>2</sub>-Langzeittest Correct +pH.



Dennerle GmbH, Kröpper Str. 17, 66957 Vinningen  
E-Mail: [auftrag@dennerle.de](mailto:auftrag@dennerle.de)  
Tel.: 06395-9107-400  
Fax: 06395-9107-401

 **DENNERLE**

[www.dennerle.com](http://www.dennerle.com)