



Carbo Test Precision

CO₂ Langzeittest inkl. pH Messung



Large

ø 35 mm

Medium

ø 27 mm

Small

ø 20 mm

Carbo Test Precision

CO₂ Langzeittest inkl. pH Messung

Die Langzeittests bestehen aus hochwertigem Kristallglas und sind zur permanenten und direkten CO₂-Messung im Aquarium geeignet. Das weiße Innenröhrchen hilft dabei die Farbe der Indikatorflüssigkeit auf einen Blick zu erkennen, unabhängig vom Hintergrund.

Dank der kompakten, kugelförmigen Bauform reagiert der Test schnell und zuverlässig auf CO₂-Schwankungen im Aquarium.

- Set zur permanenten, direkten CO₂-Messung
- Aus hochwertigem Kristallglas
- Inkl. Indikatorflüssigkeit und Farbvergleichsskala
- Weißes Innenrohr für präzise Farberkennung
- Schnelle Farbreaktion durch kompakte Bauform

So funktioniert Carbo Test Precision

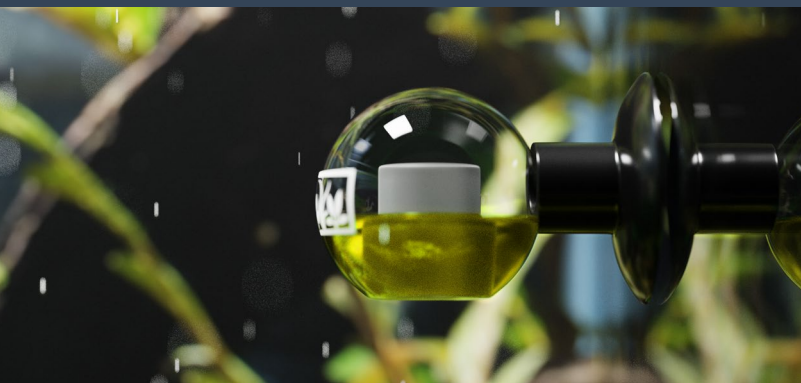
CO₂ diffundiert aus dem Aquarienwasser in den Testbehälter und löst sich in der Indikatorflüssigkeit, Carbo Test Indicator. Je nach CO₂-Gehalt reagiert der Indikator mit einer Farbänderung.

Blau = zu wenig CO₂

Grün = CO₂ optimal

Gelb = zu viel CO₂

Anhand der detaillierten, aufklebbaren Farbvergleichskarte lässt sich der CO₂-Gehalt präzise in mg/L ablesen.



Verwendung als pH-Langzeittest

Solange sich keine anderen pH-Wert beeinflussenden Substanzen im Wasser befinden (z.B. Huminsäuren, Nitrat, pH Minus-Präparate) kann man mit dem Carbo Test Precision auch den pH-Wert im Aquarium messen.

Dazu

- die Karbonathärte des Aquarienwassers messen (Tests im Fachhandel)
- mit der pH-Farbvergleichsskala den pH-Wert des Aquariumwassers ablesen.

Daten

Art. Nr.	Bezeichnung	EAN	VE
3950	Carbo Test Precision Small	4001615039504	3
3951	Carbo Test Precision Medium	4001615039511	3
3952	Carbo Test Precision Large	4001615039528	3
3953	Carbo Test Indicator	4001615039535	5

Dennerle GmbH
Industriestr. 4
66981 Münchweiler
Germany

E-Mail: order@dennerle.com
Tel.: +49 6395 9107 400

@dennerle.offical

/dennerle

/dennerle



DENNERLE