



JBL Pufferlösung pH 4,0

Kalibrierflüssigkeit mit pH 4,0 für pH-Elektroden

Geeignet für: 



- Professioneller Gebrauch von pH-Elektroden für Aquarien: Flüssigkeit zur Kalibrierung von Elektroden mit pH 7,0
- Einfache Anwendung: Pufferlösung in Küvette füllen. Entnahme der Elektrode aus Wasser. Eintauchen und Abspülen der trockenen Elektrode nach Anleitung
- Keine Verfälschung des pH-Wertes: Präzise Messung durch Kalibrierung der Elektrode
- Sichere Aufbewahrung: Fläschchen mit Schraubverschluss. Mehrmalige Anwendung
- Lieferumfang: 50 ml Kalibrierflüssigkeit für pH-Elektroden, Pufferlösung pH 7,0



JBL Pufferlösung pH 4,0



Produktinformationen

Gesunde Fische durch optimalen pH-Wert


Der pH-Wert bestimmt den Säuregrad des Wassers. Um die Gesundheit der Fische und der Pflanzen zu erhalten, muss dieser stets kontrolliert und den Bedingungen angepasst werden. Der richtige pH-Wert hängt vom Fischbesatz des Aquariums ab, ein falscher pH-Wert kann Stress und Krankheiten verursachen.

Einfacher Anschluß

Die pH-Elektrode wird durch den BNC-Anschluß mit dem jeweiligen Meß- oder Steuergerät verbunden.

Sicher

Die Elektrode wurde mit einem individuellen Testreport geprüft und sollte nach ca. 2 Jahren ausgetauscht werden. Sie verfügt über eine große Schutzkappe gefüllt mit Aufbewahrungslösung.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✗
Video	✗
Garantie Plus	✗
Anleitung	✗
QR-Code	





JBL Pufferlösung pH 4,0

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



JBL Pufferlösung pH 4,0



Sicherheitsinformationen

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	