

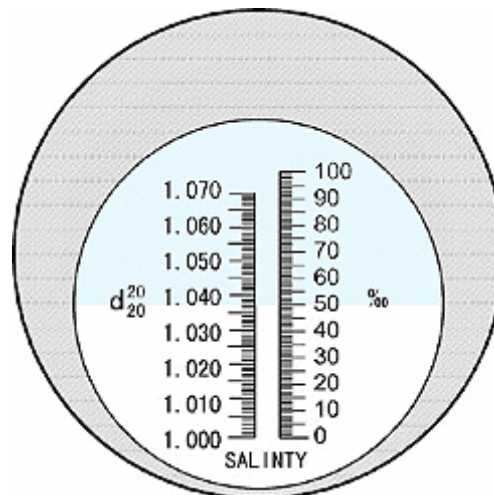
Refraktometer - Messgerät für Salzgehalt PCE-0100

Messgerät zur Bestimmung vom Salzgehalt in wässrigen und/ oder pastösen Medien

Mit diesem Messgerät können Sie schnell und genau den Salzgehalt und das spezifische Gewicht ermitteln. So kommt dieses Refraktometer - Messgerät zur Messung von Salzwasser / Meerwasser und konzentrierten Salzlösungen aller Art zum Einsatz. Dies ist zum Beispiel in der Lebensmittelindustrie aber ebenso im Bereich von Fischzuchtanlagen bedeutend. Anstatt der Refraktometer lässt sich der Salzgehalt von Wasser / wässrigen Lösungen auch mittels digitalen Leitfähigkeitsmessgeräten ermitteln. Besuchen Sie hier bitte auch die Seite unserer elektronischen [Leitfähigkeitsmessgeräte](#). Für Meerwasser sind aber die Refraktometer am besten geeignet, zudem ist die Leitfähigkeit nur ein indirektes Maß und eine entsprechende Umrechnung oder Korrelation bleibt Ihnen erspart. Sollten Sie weitere Fragen zum Refraktometere haben, schauen Sie auf die folgenden technischen Daten oder rufen unsere Hotline an: **02903 976 99 - 0**. Wir beraten Sie gerne bezüglich des Refraktometere oder allen anderen Produkten auf dem Gebiet der [Regeltechnik](#) der [Messgeräte](#) oder der [Waagen](#) der PCE Deutschland GmbH.



Messgerät für den Salzgehalt /
Refraktometer PCE-0100



Technische Daten

Messbereiche	0 ... 100 ‰ Salzgehalt / 0 ... 10 % 0...100 ppt
Genauigkeit	± 1 ‰
Auflösung	1 ‰
Temperaturkompensation	ja
Abmessungen	200 x 29 mm
Gewicht	300 g



Lieferumfang

- 1 x Refraktometer - Messgerät für Salzgehalt
- 1 x Pipette
- 1 x Schraubendreher
- 1 x Tragebox
- 1 x Bedienungsanleitung

