

HI 96822



Salz-Refraktometer für Meerwasser

HI 96822

Sichere Messergebnisse

Zur neuen Refraktometer-Familie von **HANNA instruments** gehört auch Modell **HI 96822**.

Das Digital-Refraktometer bestimmt nach dem Prinzip der refraktiven Indexmessung den **Salzgehalt von natürlichem und künstlichem Meerwasser**. Angezeigt werden kann das Messergebnis in drei Messeinheiten: PSU (Practical Salinity Units), ppt (parts per thousand) oder Spezifische Dichte (S.G. 20/20).

Robust und wasserdicht ist **HI 96822** einfach zu bedienen und garantiert sekundenschnelle sowie sichere Messungen. Und durch das leichte tragbare Gehäuse kann es prima zu Hause, im Labor oder vor Ort eingesetzt werden!

Meerwasser



Aquakultur



Aquaristik