

## Rifrattometro PCE-0100

### Rifrattometro per determinare il contenuto di sale in ambienti acquosi o densi

Con questo rifrattometro può determinare il contenuto di sale in modo rapido e preciso, così come ottenere il peso specifico. Il rifrattometro può essere usato per misurare acqua salina / acqua di mare ed ogni tipo di soluzioni con concentrazione di sale. Questo è importante per esempio nell'industria alimentare, così come nel settore degli allevamenti ittici. Invece di usare il rifrattometro per misurare il contenuto di sale dell'acqua o di soluzioni acquose, può determinarlo con l'aiuto dei misuratori di conduttività digitali.

#### Precisazioni tecniche

Campi di misura	0 ... 100 ‰ contenuto di sale 0 ... 10 % 0...100 ppt
Precisione	± 1 ‰
Risoluzione	1 ‰
Compensazione di temperatura	si
Dimensioni	200 x 29 mm de diametro
Peso	300 g

#### Contenuto della spedizione:

1 rifrattometro per contenuto di sale, 1 pipetta, 1 cacciavite, 1 valigetta da trasporto e istruzioni per l'uso.