

# 106 ATC

Cod. 22.6540.14

Rifrattometro ottico portatile per salinità modello 106 ATC



## Descrizione

serie 100

Linea completa di rifrattometri portatili per i normali controlli di produzioni nei vari settori industriali ed alimentari. Tutti i modelli sono forniti pronti per l'uso in custodia imbottita.

MOD. 106 ATC

RIFRATTOMETRO SALINITÀ 0 - 100 ‰ CON COMPENSAZIONE DELLA TEMPERATURA

Misura il contenuto di sale in acqua, espresso come sodio cloruro, ma a doppia scala e con compensazione automatica della temperatura.

Caratteristiche

SCALA RISOLUZIONE ACCURATEZZA ‰ di sale 0÷100‰ 1‰ ±1‰ Peso specifico 1000÷1070 0,001 ±0,001

---

## Dati Tecnici

<b>Campo di misura</b>	0,0÷100,0‰ NaCl / 1,000÷1,070 peso spec.
<b>Risoluzione</b>	1,0‰ NaCl / 0,001 peso spec.
<b>Accuratezza</b>	±1,0‰ NaCl / ±0,001 peso spec.
<b>Caratteristiche</b>	doppia scala, compensazione automatica della temperatura
<b>Utilizzo</b>	misura del contenuto di sale in acqua

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE