

## REFRACTÓMETRO ATC-SALINIDAD



## ATC -SALINIDAD

### Características:

Este refractómetro está desarrollado para trabajar con los líquidos relacionados. Está diseñado para probar la contracción del agua salada y salmuera, se utiliza para el control de la calidad en laboratorios, procesos, acuarios, etc...

Equipado con ATC que se ajusta automáticamente para corregir la discrepancia de temperatura durante su uso, es importante usar un refractómetro con compensaciones automáticas de temperaturas para darle la medida más precisa en cualquier tipo de temperatura ambiente

### Características especiales.

- Determina la cantidad de sal disuelta en una solución
- Construido en aluminio para durar mucho tiempo
- Fácil de enfocar y calibrar
- Cuenta con ATC (Compensación Automática de Temperatura)
- Fácil calibración con mini destornillador

### Especificaciones.

Rango de medición: 0-100%(0-10%)

1.000 A 1.070 Proporción de salinidad (SG)

Precisión : 0.001sg (1%)

ATC Rango de compensación: 10C~30C

Medidas: 195 x 40 mm