

Medidor de Sal de Bolsillo Modelo PAL-SALT Marca ATAGO



Refractómetro digital de Bolsillo Salinómetro (Método De Conductividad) PAL-SALT

Mida hasta 10% de sal con el nuevo medidor de sal estilo bolsillo, PAL-SALT.

El PAL-SALT medidor de sal estilo bolsillo es versátil, con un amplio rango 0.00-10.00%. La resolución es 0.01% a 2.99% en concentración. Es el primer medidor de sal de ATAGO que viene con la característica de desplazamiento*.

Especificaciones Técnicas:

Modelo	PAL-SALT
Número de catálogo	4250
Escala de Medición	Concentración de sal (g/100g) temperatura
Método de medida	Conductividad
Rango de Medición	0.00 a 10.0% (g/100g) de concentración de sal 5.0 a 100°C
Resolución	0.01% para la concentración de sal de 0.00 a 2.99% 0.1% para la concentración de sal de 3.0 a 10.0% 0.1°C
Exactitud de la Medición	Valor en pantalla $\pm 0.05\%$ (para la concentración de sal de 0.00 a 0.99%) Precisión relativa $\pm 5\%$ (para la concentración de sal de 1.00 a 10.0%) $\pm 1^\circ\text{C}$
Temperatura de la muestra	de 5 a 100°C
Temperatura Ambiente	de 10 a 40°C
Volumen de la Muestra	0.6mL o más
Tiempo de Medición	3 segundos
Fuente de Poder	2 x Baterías tipo AAA
Característica de desplazamiento	Si
Clase de protección internacional	IP65 Protegido del polvo y de chorros de agua.
Dimensiones y Peso	55(v) \times 31(D) \times 109(H)mm, 100g (Unidad principal solamente)

www.heeding.com

Rivasapuntocom, S.A. de C.V. Dirección. Calle Callao No. 650, Col. Lindavista, Déleg. GAM,
C.P. 07300, Ciudad de México, Tel: (0155) 3873-0603 / 3873-0604, Fax, 5577 3067
E-mail: comrivasa@yahoo.com.mx, ventas@heeding.com