

Salinómetro de Bolsillo Modelo PAL-EASYSALT Marca ATAGO



Medidor de concentración de sales en productos en salmueras, productos alimenticios (salsas, sopas, etc.) Mide el contenido de sal de manera directa entre 0 y 10% de salinidad. Mide de 0 a 100% de salinidad diluyendo la muestra en agua des ionizada en proporción 10:1 solo hay que multiplicar el resultado en pantalla por el factor de corrección "10" como se muestra en la siguiente formula: Diluir 1 gm de muestra en 10 gramos de Agua destilada y mezclar. suponiendo que el resultado en la pantalla del equipo sea de 2.2% sal se aplica la siguiente fórmula
Salinidad (para muestras >10%) = (Resultado en pantalla) x (10) = (2.2%) x (10) = 22%
de salinidad en la mezcla

Especificaciones:

Rango de medición	Cloruro sódico 0.0 a 10.0% (G / 100 g)
Precisión de la medición	± 0,05% (hasta 0,99% de sal), precisión relativa de ± 5% (por encima de 1,00% de sal) Temperatura ± 1 ° C
Resolución	0.01% (hasta 2.99% de sal), 0.1% (por encima de 3.00% de sal), 0.1°C
Temperatura ambiente	10 to 40°C
Temperatura de la medición	5 a 100°C
Volumen de la muestra	0.3 ml
Tiempo de lectura	3 segundos

www.heedding.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@heedding.com