

Fácil de usar!!

Alto rendimiento!

A Precio Bajo!

ATAGO®

Refractómetro digital de "bolsillo" para Propileno Glicol

# PAL-88S, PAL-89S

Cat. No.4488,4489

El refractómetro digital de "bolsillo" para líquido Propileno Glicol PAL-88S y PAL-89S, miden fácilmente soluciones de propileno glicol y nos muestra el resultado digitalmente. El punto de congelación de una muestra puede ser medido y mostrado.

## Características

- Calibración con agua solamente
- Mide en tan solo 3 segundos
- Extremadamente resistente al agua (IP65)
- Ligero y compacto, 100g
- Ergonómicamente diseñado para una fácil operación
- Estuche de protección
- Compensación Automática de Temperatura (ATC)
- Diseñado para utilizar su cinta preferida y transportarlo fácilmente

## Método de medición



① Ponga la muestra en el área de muestreo.



② Presione la tecla START.



③ El valor de la medida se mostrara en solo 3 segundos.



④ \*Escala secundaria: Presione la tecla Start por 2 segundos mientras la concentración (%) es indicada, para mostrar el punto de congelación (°C/°F).

# Medidor de Propileno Glicol!



TAMAÑO REAL

## Especificaciones

	PAL-88S	PAL-89S
<b>Rango de medida</b>		
Concentración de Propileno Glicol *Escala principal	0.0 ~ 90.0% (V/V)	0.0 ~ 90.0% (V/V)
Punto de congelación de Propileno Glicol *Escala secundaria	0 ~ -50 °C	32 ~ -60 °F
<b>Resolución</b>		
Concentración de Propileno Glicol *Escala principal	0.2% (V/V)	0.2% (V/V)
Punto de congelación de Propileno Glicol *Escala secundaria	1 °C	1 °F
<b>Precisión</b>		
Concentración de Propileno Glicol *Escala principal	± 0.4 % (V/V)	± 0.4 % (V/V)
Punto de congelación de Propileno Glicol *Escala secundaria	± 1 °C	± 1 °F
<b>Temperatura de la medición</b>	0 ~ 40 °C (Compensación Automática de Temperatura)	50 ~ 104 °F
<b>Volumen de la muestra</b>		0.3ml o mas
<b>Tiempo de medición</b>		3 segundos
<b>Clase de Protección Internacional</b>		IP65 Resistente al agua
<b>Fuente de alimentación</b>		2 x Baterías tipo AAA
<b>Vida de la batería</b>		Aprox 11,000 mediciones (Cuando la batería alcalina es Usada)
<b>Dimensiones y peso</b>		55 x 31 x 109 mm, 100g (Sólo unidad de alimentación)

TODOS LOS PRODUCTOS ATAGO ESTAN DISEÑADOS Y FABRICADOS EN JAPON.

CE HACCP G.M.P. G.L.P. ATAGO products are acknowledged by HACCP, G.M.P. and G.L.P.

29 años De Experiencia

Visítanos en:  
C-27 # 71-l x 12 y 60 Av. Tecnológico  
Col. Chuburna de Hidalgo  
C.P. 97200 Mérida, Yuc; México

E-mail:  
contacto@meriequipos.com  
meriequi@sureste.com

www.meriequipos.com

Llamanos al:  
01 (999) 9 81 48 22  
01 (999) 9 81 20 46  
01 (999) 9 81 12 53