

## Sobres de Solución Estándar de Cloruro de 10 ppm y 100 ppm para HI9829 (10 x 25 mL)

HI 9829-12/13



## Descripción

La HI9829-12/13 es una solución estándar de calibración de cloruro de 10 ppm y 100 ppm (mg/L) de calidad superior. Estos estándares se utilizan para calibrar el ISE para Cloruro HI7609829-11. Cada sobre tiene el número de lote y la fecha de vencimiento impresos. El sobre está hecho con una lamina a prueba de luz que garantiza la frescura de la solución cada vez que se utiliza. La HI9829-12/13 viene con 10 sobres de cada estándar de calibración de cloruro de 10 ppm y 100 ppm. Cada sobre contiene aproximadamente 20 ml de solución.

- Premezclado al valor estándar exacto.
- pH y fuerza iónica estabilizados.
- Número de lote y fecha de vencimiento en cada sobre.

## Especificaciones

<b>Código</b>	HI 9829-12/13
<b>Nombre</b>	Sobres de Solución Estándar de Cloruro de 10 ppm y 100 ppm para HI9829 (10 x 25 mL)
<b>Valor mg/L (ppm) @ 25°C</b>	10 ppm (mg/L) Cl <sup>-</sup> ; 100 ppm (mg/L) Cl <sup>-</sup>
<b>Presentación</b>	Sobres
<b>Tamaño</b>	20 mL
<b>Cantidad de Análisis</b>	20 (10 cada)

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

La HI9829-12/13 es una solución estándar de calibración de cloruro de 10 ppm y 100 ppm (mg/L) de calidad superior. Se produce de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y material de vidrio de Clase A en un ambiente de temperatura controlada monitoreado con termómetros certificados.

### Comodidad del embalaje individual

- Ideal para uso en el campo debido a la portabilidad.
- Cada sobre es tan fresco como el día en que fue empacado.
- pH y fuerza iónica estabilizados.

### Cada sobre marcado con el número de lote y la fecha de vencimiento

## Video

No Especifica