
Electrodo Generador Sin Diafragma para HI904 – HI900512

SKU: HI 900512

RESUMEN

El HI900512 es un electrodo generador coulométrico con cuerpo de vidrio sin frita para el Sistema de Titulación Karl Fischer HI904. Este diseño ofrece tasas de deriva muy bajas y fácil mantenimiento de la celda.

Cuerpo de Vidrio

Sin Diafragma

Fácil de Limpiar

DESCRIPCIÓN

El HI900512 es un electrodo generador coulométrico con cuerpo de vidrio sin frita para el Sistema de Titulación Karl Fischer HI904. Este diseño ofrece tasas de deriva muy bajas y fácil mantenimiento de la celda.

- [Cuerpo de Vidrio](#)
- [Sin Diafragma](#)
- [Fácil de Limpiar](#)

ESPECIFICACIONES

| | |
|------------------------------------|--|
| Referencia | HI 900512 |
| Nombre del producto | Electrodo Generador Sin Diafragma para HI904 - HI 900512 |
| Notas | Configuración del Generador |
| Control de Corriente del Generador | Automático o Fijo (400 mA) |
| Detección del Tipo de Generador | Automático |

ACCESORIOS

Electrodo Generador Sin Diafragma para HI 904 - **HI 900512**

CÓMO PEDIR

El HI 900512 es un electrodo generador coulométrico sin diafragma. Con el electrodo generador sin fritada, la superficie del cátodo es mucho más pequeña en comparación con el ánodo, lo que permite que el yodo generado reaccione antes de llegar al cátodo.