

Bomba de Dosificación para Sistema de Titulación Automática

HI 900100



Descripción

La HI 900100 es una bomba de dosificación para los sistemas de titulación automática HI 901, HI 902C y HI 903.

- Bomba de 40,000 pasos
- Precisión de $\pm 0.1\%$ del volumen completo de la bureta
- Movimiento lento y preciso de reacción

Especificaciones

Código	HI 900100
Nombre del producto/th>	Bomba de Dosificación para Sistema de Titulación Automática - HI 900100
Notas	Para usar con los sistemas de titulación automática HI901, HI902C y HI903

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

Bomba de Dosificación para Sistema de Titulación Automática - **HI 900100**

Ventajas

La bomba de dosificación HI 900100 puede ser utilizada para proporcionar una bomba adicional o de repuesto para los sistemas de titulación automática HI 901, HI 902C o HI903. Con una conexión simple desde el cable del titulador al conector de la bomba, la HI900100 está lista para ser usada. Esta bomba de dosificación de pistón de 40,000 pasos funciona con un mecanismo de tornillo de baja reacción para entregar con precisión el titulante o el reactivo en una muestra. La bomba de dosificación puede soportar cada uno de los cuatro tamaños de bureta que ofrece Hanna: 5 mL, 10 mL, 25 mL y 50 mL. Con una precisión de volumen de bureta de $\pm 0.1\%$, la HI900100 es completamente capaz de dosificar volúmenes extremadamente pequeños, asegurando resultados de titulación de alta precisión.

Video

No Especifica