



Ampollas Accuvac de reactivo para la determinación de oxígeno disuelto, de 6 a 800 µg/l de O₂

de producto:

2501025

Peligroso

USD Precio:

Contacto Hach

Disponible



Las ampollas Accuvac contienen la cantidad exacta de reactivo para una única prueba y se pueden utilizar como cubetas de medición. Para la determinación de oxígeno disuelto, método del carmín de índigo.

Rápido

Las ampollas Accuvac le ofrecen unos resultados rápidos. Simplemente romper, llenar y leer el resultado - ahorrándole un valioso tiempo.

Fácil

Sin necesidad de medir la cantidad de muestra o de reactivo requerido. Las ampollas sumergidas se llenan con el volumen correcto de muestra, por lo que cualquier persona puede obtener resultados fiables con un mínimo esfuerzo.

Exacto

Los viales de gran calidad óptica aseguran unas mediciones precisas y la estabilidad del reactivo.

Utilícelos dondequiera que necesite los resultados.

Las ampollas son tanto contenedor de reactivo como cubeta de medición fotométrica, por lo que no se requiere transportar ni los reactivos ni las muestras.

Especificaciones

Cantidad:	25 /pk
Instrumento:	Todos excepto DR/820 y PC II
Método:	Carmín de índigo
Número de tests:	25
Número del método:	8316
Parámetro:	Oxígeno, disuelto
Plataforma:	Accuvac
Rango de medición:	6 - 800 µg/L O ₂

Accesorios requeridos

- Guantes, descartables, sin polvo, nitrilo, grande (Item 2550503)