



Be Right™



Cartucho de hidróxido de sodio para valorador digital, 0,3636 N

de producto:

14378-01

COP Precio:

Contáctenos

No Disponible

Peligroso



Solución de reactivo titrante preparada para la determinación de dióxido de carbono, 10 - 100 mg/L Cl_2 .

Para la determinación de dióxido de carbono mediante valoración digital

Resultados precisos siempre que los necesite.

Los métodos de valoradores digitales usan un dispositivo de dispensación de alta precisión y cartuchos de reactivo titrante concentrado para realizar análisis en el laboratorio, la planta o sobre el terreno.

Rápido y flexible

Los cartuchos intercambiables le permiten cambiar los reactivos titrantes en segundos. Sin necesidad de limpiar o aclarar buretas.

Versátil

Hay disponibles más de 50 combinaciones de parámetros y rangos

Económico

Los reactivos titrantes concentrados permiten 40 - 100 valoraciones típicas por cartucho.

Especificaciones

Método:	Fenolftaleína
Número de tests:	40 - 100
Número del método:	8205
Parámetro:	Dióxido de carbono
Plataforma:	Valorador Digital
Rango de medición:	10 - 100 mg/L CO_2
Valorante:	0,3636 N NaOH