



Cartucho de valorador digital, ácido sulfúrico, 8,00 N

de producto:

1439101

Peligroso

USD Precio: Disponible Contacto Hach



Para la determinación de la concentración de base mediante valorador digital. Dígitos x 0.01 = meq

Resultados exactos 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 aproximadamente 40 - 100 valoraciones por cartucho.

Especificaciones

Método: Punto final de fenolftaleína

Número de tests: 40 - 100 Número del método: 10222

Parámetro: Agua de amoníaco
Plataforma: Valorador Digital
Rango de medición: 5 - 35 % como NH₃

Valorante: 8,00 N H₂SO₄

Accesorios requeridos

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