

Kit de reactivo para pH, 100 tests

HI 93710-01



Descripción

Reactivos para análisis colorimétrico

Fabricados con químicos de alta pureza

Fecha de expiración y número de lote visibles para facilidad en la trazabilidad

Los HI 93710-01 son reactivos para la determinación colorimétrica de pH. El paquete contiene suficiente reactivo para 100 pruebas en los fotómetros portátiles y de escritorio HANNA.

Estos reactivos permiten una medición rápida y precisa, utilizando el método rojo de fenol donde el color de la muestra variará entre el rojo y el amarillo; la intensidad del color se lee a través de un fotómetro que mostrará en pantalla el valor de pH. Los resultados tienen una resolución de 0.1 pH en un rango esperado de 6.5 a 8.5 pH

Especificaciones

Empaque	Botella con gotero
Cantidad	100 test