



Reactivos para Checker® de Fosfato de Rango Alto (40 Pruebas) – HI717-25

## Description

Los HI717-25 son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con su Checker<sup>®</sup> HC para fosfato en rango alto. Estos reactivos siguen el Método de Aminoácidos en el que la reacción entre el fósforo y los reactivos provoca un color azul en la muestra. Simplemente agregando 10 gotas del primer reactivo a la muestra, seguido por el sobre del conjunto de reactivos HI717-25, la reacción tendrá lugar y el HI717 determinará la concentración según el color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppm (mg/L) de fosfato. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0.0 a 30.0 ppm (mg/L) de fosfato.

**Especificaciones** 

Paquete	Frascos y sobres
Cantidad	100 pruebas
Método	Adaptación del método recomendado por la EPA 130.1.