



## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

Los **HI729-26** son reactivos de alta calidad que se miden previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con su Checker® HC de fluoruro de rango bajo . Estos reactivos siguen el método SPADNS en el que la reacción entre el fluoruro y el reactivo provoca un complejo incoloro en la muestra. Simplemente agregando 2 ml de reactivo SPADNS a dos cubetas, y posteriormente 8 ml de agua desionizada a una y 8 ml de muestra en la otra, la reacción tendrá lugar y el **HI729** determinará la concentración a partir del color que se produzca. Los resultados se mostrarán en ppm de fluoruro. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0,00 a 2,00 ppm (mg/L) de fluoruro.

**-Reactivos prefabricados para facilitar su uso.**

**-Preparado con productos químicos de alta pureza.**

**-Marcado con fecha de caducidad y número de lote para trazabilidad.**

## Video

No Especifica