





VIGENTE A PARTIR DE JULIO 2024



Kit para Determinación de Cloro Libre y pH

- Kit Mod. 7019
- · Método práctico, sencillo y económico.
- · Accesible en su aplicación para el personal de planta.
- Fácil de detectar usando DPD (Dietil-p-fenildiamina) como reactivo.

NO. DIKEN 10 21 82-1

Repuestos de Kit para Determinación de Cloro Libre y pH

· Mod: R-7019

NO. DIKEN 10 21 83-2









PRODUCTO SUSTITUTO (>)

VIGENTE A PARTIR DE JULIO 2024



Tirillas para cloro libre

- · Código 481026.
- · Parámetro de prueba: Cloro libre.
- Rango (PPM): 0-6.
- · Método: Colorimetría por método TMB.
- · Niveles de detección: 0, 0.05, 0.1, 0.2, 0.4, 0.6, 0.8,
- · 1.2, 1.5, 2, 2.6, 4, 6 ppm (mg/l).
- · Tiempo: 40 segundos.
- · Número de pruebas: 50 pruebas.

NO. DIKEN 10 21 31-4



SUSTITUTO