

REPUESTOS DE KIT PARA DETERMINACIÓN DE CLORO LIBRE Y PH

No. DIKEN: 10 21 83

MARCA: LaMotte

MODELO: R-7019



DESCRIPCIÓN

- Método práctico, sencillo y económico.
- Accesible en su aplicación para el personal de planta.
- Fácil de detectar usando DPD (Diethyl-p-phenyldiamina) como reactivo.
- Rango de medición: 0.50 a 10.0 ppm de cloro libre.
- Escala de medición: 0.5, 1, 1.5, 3, 5, 10.

APLICACIONES

- Kit para testeo de cloro libre en agua.
- Determinación por colorimetría (cambio de color).

PRESENTACIÓN

- Por pieza.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No aplica.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No aplica.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No aplica.

CUADRO TÉCNICO

RANGO DE MEDICIÓN:

0.50 a 10.0 ppm de cloro

No. DIKEN

10 21 83