



## **Cintas Indicadoras CIDEX® OPA**

### **CIDEX® OPA tiras reactivas - códigos 20392 y 20393**

Cintas indicadoras que fueron desarrolladas para la averiguación de la concentración mínima efectiva (MEC) del desinfectante de alto nivel de rápido uso CIDEX® OPA 0,55% - ortoftalaldehído - durante el periodo de utilización de esta solución.

La cinta indicadora CIDEX OPA mide la concentración de ortoftalaldehído en el baño, a través de un reactivo químico en este compuesto propiamente dicho y un compuesto químico (sulfito de sodio) presente en la cinta de prueba. La concentración mínima efectiva (MEC) del ortoftalaldehído en solución será señalizada por la coloración morada en la cinta-prueba, después del periodo de contacto, desde que esta concentración se encuentre por encima del 0,3%. Es un método semicuantitativo específico para la comprobación de la concentración de este desinfectante de alto nivel.

Las cintas indicadoras CIDEX® OPA son presentadas en caja de cartón reforzado, conteniendo cada caja 2 frascos. Cada frasco contiene 15 cintas indicadoras.

Este producto ha sido desarrollado exclusivamente para pruebas en solución de ortoftalaldehído 0,55% - CIDEX® OPA.

#### **Código del producto:**

20392 – 2 frascos. Cada frasco contiene 60 unidades de cintas reactivas

20393 – 2 frascos. Cada frasco contiene 15 unidades de cintas reactivas

#### **Presentación:**

Unidad de venta: Caja con dos (2) frascos.

#### **Vencimiento y Almacenamiento:**

Mantenga la tapa del frasco firmemente cerrada. Almacenar entre 15 y 30oC, en ambiente seco. Después de abierto, el frasco tiene vencimiento en 90 días.

**Nota: consulte siempre el instructivo de uso, para recomendaciones más detalladas.**