



Obras Sanitarias del Estado

Sistema Integrado de Gestión
de Laboratorios (SIGLA)

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

ESTÁNDARES SECUNDARIOS PARA CLORO – MÉTODO DPD

ET.MR.26

Versión Vigente

Nº 01

Página 1 de 2

1. Descripción del producto/servicio
La presente especificación establece los requisitos técnicos para un kit de estándares secundarios para niveles bajos de Cloro según método DPD.
2. Características a cumplir - Requisitos
<ul style="list-style-type: none">• Compatible con medidores colorímetros Hach modelo 46700-00• El kit deberá incluir al menos una celda blanco y dos niveles de concentración dentro del rango bajo (0 a 2.5 mg/L)• Presentación en geles, en celdas de vidrio de capacidad 10 mL - Que no sea necesaria la preparación previa al uso• 18 meses de garantía a partir del momento de llegada al Laboratorio Central• Estándares secundarios trazables NIST tipo catálogo Hach Nº 2635300
3. Condiciones de entrega
Embalaje adecuado para la protección del producto. Conjuntamente con el producto deberá adjuntarse el certificado de análisis correspondiente.
4. Vida útil
Debe presentar un tiempo de vigencia no menor de 18 meses al ingreso al Laboratorio.
5. Información a remitir junto con el producto o servicio
Debe entregarse con el material el certificado de análisis en donde conste: <ul style="list-style-type: none">- Nombre y dirección de la empresa que emite el certificado- Descripción del material- Uso probable- Código y Nº de lote- Fecha de certificación y período de validez- Resultados y sus incertidumbres- Método de análisis- Rango de aceptación- Trazabilidad a patrones internacionales- Fecha de emisión del certificado- Nombre y firma de(l) responsable(s) que certifica(n)
6. Anexos

Elaborado por:
Adriana Servetti

Revisado por:
Gianella Bonari

2ª Revisión por:

Aprobado por:
Rita Caristo

Fecha: 29/12/2009

Fecha: 08/04/2010

Fecha:

Fecha: 09/04/2010

O:\Laboratorio - LCUCCE\Especificaciones\ET.MR. material de referencia\ET.MR.26 gel-estandar secundario cloro.doc



Obras Sanitarias del Estado

Sistema Integrado de Gestión
de Laboratorios (SIGLA)

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

ESTÁNDARES SECUNDARIOS PARA CLORO – MÉTODO DPD

ET.MR.26

Versión Vigente

Nº 01

Página 2 de 2

No aplica.

7. Muestreo

Se realizará el 100% de verificación de cumplimiento de los requisitos solicitados en la presente especificación técnica.

8. Ensayos y criterio de aceptación/rechazo

El no cumplimiento de los requisitos establecidos generará el consiguiente rechazo del material.

9. Naturaleza de la revisión.

No aplica es primera versión.

LA IMPRESION DEL PRESENTE DOCUMENTO GENERA UNA COPIA NO CONTROLADA