

STANDARD DE DQO ALTA  
CONCENTRACIÓNSistema Integrado de Gestión  
de Laboratorios (SIGLA)

<b>1. Descripción del producto/servicio</b>
La presente especificación establece los requisitos técnicos para el Standard de DQO de alta concentración utilizado en el aseguramiento de calidad del ensayo
<b>2. Características a cumplir - Requisitos</b>
<b>Solución de DQO Patrón, CRM</b> <b>Concentración :</b> <b>Deberá encontrarse en el intervalo de 400 a 600mg/L en agua.</b> <b>Trazable a NIST</b> <b>+/- 5mg/L</b>
<b>3. Condiciones de entrega</b>
Embalaje adecuado para la protección del producto. Conjuntamente con el producto deberá adjuntarse el certificado de análisis correspondiente. Deberá respetarse el cronograma establecido en el plan que se anexará en la orden de compras , de tal forma que se realicen entregas en intervalos de seis meses (entregas programadas).
<b>4. Vida útil</b>
El producto no debe presentar una fecha de vencimiento menor a 6 meses de la fecha de recepción.
<b>5. Información a remitir junto con el producto o servicio</b>
Deberá entregarse con el reactivo, el certificado de análisis, donde conste : <ul style="list-style-type: none"><li>• Nombre y dirección de la empresa emisora del certificado.</li><li>• Descripción del material.</li><li>• Empresa fabricante y país de origen.</li><li>• Código y número de lote.</li><li>• Concentración.</li><li>• Fecha de vencimiento (si corresponde).</li><li>• Fecha de emisión del certificado.</li><li>• Nombre y firma del responsable del certificado.</li></ul>
<b>6. Anexos</b>
No aplica
<b>7. Muestreo</b>
Se realizará el 100% de verificación de cumplimiento de los requisitos solicitados en la presente especificación técnica.
<b>8. Ensayos y criterio de aceptación/rechazo</b>
El no cumplimiento de los requisitos establecidos , generará el consiguiente rechazo del material.
<b>9. Naturaleza de la revisión.</b>
No aplica es la primera versión.

Elaborado por:

Alejandro Cagiao

Fecha: 13/11/2018

Revisado por:

Alejandro Cagiao

Fecha: 13/11/2018

2ª Revisión por:

-----

Fecha:

Aprobado por:

Rita Caristo

Fecha: 14/11/2018