



**Labcare**  
de Colombia



**AXIO**  
PROFICIENCY TESTING

**Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para detección de Salmonella en agua. LGC Standards (UK).**

**Especificaciones Técnicas**

<b>Referencia Interna:</b>	LGC PT-WT-434
<b>Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:</b>	1
<b>Eventos por Año:</b>	2
<b>Meses de Participación:</b>	Febrero - Octubre
<b>Número de Muestras por Evento:</b>	1
<b>Informes Disponibles:</b>	Reporte Individual. Reporte Principal. Reporte de Mensurando. Reporte Interactivo.
<b>Mensurandos o Pruebas Disponibles</b>	
Detección de especies de Salmonella	
<b>Características de la Muestra:</b>	Volumen: 10,0 ml. Agua Reconstituir hasta un volumen final de 1L. Requisitos de almacenamiento: 2 - 8°C.
<b>Reporte de Resultados:</b>	Internet - Portal LGC-AXIO.
<b>Oportunidad del Reporte:</b>	Hasta 10 días a partir de la fecha límite para reportar.
<b>Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:</b>	Evaluación Cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretación de la Evaluación Cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluación cualitativa por concordancia.
<b>Respaldo Regulatorio:</b>	N/A
<b>Capacitación y Educación:</b>	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón.
<b>Origen:</b>	Reino Unido