

Ensayo de Aptitud (PT) Agua potable Coca Cola. LGC Standards (UK).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	LGC PT-CC-WT2
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	6
Eventos por Año:	Hasta 1
Meses de Participación:	Junio
Número de Muestras por Evento:	1
Informes Disponibles:	Reporte Individual. Reporte Principal. Reporte de Analito. Reporte Interactivo.
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
<p>Enumeración de Clostridium perfringens Enumeración de Clostridium reductores de sulfito Enumeración de esporas de Clostridium reductoras de sulfito Enumeración de Pseudomona aeruginosa Enumeración de Levaduras y mohos totales Detección de Clostridium reductores de sulfito</p>	
Características de la Muestra:	Volumen 10,0 mL Matriz liofilizada Requisitos de Almacenamiento: Temperatura Ambiente 2°C a 8°C.
Reporte de Resultados:	Internet - Portal LGC-AXIO.
Oportunidad del Reporte:	Hasta 10 días a partir de la fecha límite para reportar.
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Evaluación Cualitativa: z-Score - z' (z prime) Rango - SDPA Interpretación de la Evaluación Cuantitativa: Satisfactorio-Cuestionable-Insatisfactorio Evaluación Cuantitativa: Comparación frente al resultado esperado.
Respaldo Regulatorio:	ISO/IEC 17043 - ISO/IEC 17025 - ISO 9001 UKAS
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón.
Origen:	Reino Unido