





Ensayo de Aptitud (PT) Química de Agua y Medio Ambiente. Ecotoxicología. LGC Standards (UK).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	LGC PT-AQ-50
Número de Mensurandos o Pruebas	6
Evaluadas: Eventos por Año:	Hasta 5
Meses de Participación:	Febrero - Mayo - Julio - Septiembre - Noviembre
Número de Muestras por Evento:	1
Informes Disponibles:	Reporte Individual.
	Reporte Principal.
	Reporte de Mensurando.
	Reporte Interactivo.
Mensurandos o Pr	ruebas Disponibles
Daphnia Magna 48hr EC50 Vibrio Fischeri 30 minutos IC50 (ISO 11348-3) Prueba IC50 para otras bacterias luminiscentes 30 min Prueba IC50 para bacterias luminiscentes 15 minutos	iitos
	Volúmen: 500,0 ml.
	Solución de Sulfato de Zinc.
Características de la Muestra:	Solución de Sulfato de Zinc. Lista para usar.
Características de la Muestra:	
Características de la Muestra: Reporte de Resultados:	Lista para usar.
	Lista para usar. Requisitos de Almacenamiento: 2°C a 8°C.
Reporte de Resultados:	Lista para usar. Requisitos de Almacenamiento: 2°C a 8°C. Internet - Portal LGC-AXIO. Hasta 10 días a partir de la fecha límite para
Reporte de Resultados: Oportunidad del Reporte: Principales Indicadores	Lista para usar. Requisitos de Almacenamiento: 2°C a 8°C. Internet - Portal LGC-AXIO. Hasta 10 días a partir de la fecha límite para reportar. Evaluación Cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretacion de la Evaluacion Cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio
Reporte de Resultados: Oportunidad del Reporte: Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Lista para usar. Requisitos de Almacenamiento: 2°C a 8°C. Internet - Portal LGC-AXIO. Hasta 10 días a partir de la fecha límite para reportar. Evaluación Cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretacion de la Evaluacion Cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluacion Cualitativa: por concordancia.