





Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Aceite mineral en aguas residuales y efluentes. LGC Standards (UK).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	LGC-PT-AQ-23
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	3
Eventos por Año:	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 Pruebas Disponibles	
Hidrocarburos C10-C40 por análisis CG Hidrocarburos C10-C40 por análisis IR Hidrocarburos C10-C40 por análisis gravimétrico	
Características de la Muestra:	Volumen: 1 botella de vidrio (volumen
	variable) con muestra de agua.
	Requisitos de Almacenamiento: 2 - 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	reportar.
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	reportar. Evaluación cuantitativa:
•	reportar. Evaluación cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA
Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	reportar. Evaluación cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretacion de la evaluacion cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluacion cualitativa: por concordancia.
•	reportar. Evaluación cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretacion de la evaluacion cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluacion cualitativa: por concordancia. N/A
Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	reportar. Evaluación cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretacion de la evaluacion cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluacion cualitativa: por concordancia.