

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Mercurio en solución impinger. LGC Standards (UK).

Especificaciones Técnicas

| | |
|---|--|
| Referencia Interna: | LGC PT-AR-31 |
| Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas: | 2 |
| Eventos por Año: | 2 |
| Meses de Participación: | Abril - Octubre |
| Número de Muestras por Evento: | 1 |
| Informes Disponibles: | Reporte Individual. Reporte Principal. Reporte de Mensurando. Reporte Interactivo. |
| Mensurandos o Pruebas Disponibles | |
| Volumen Mercurio | |
| Características de la Muestra: | Volumen: Variable. Solución impinger que contiene mercurio. Requisitos de Almacenamiento: 15 - 25 °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 Cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretación de la Evaluación Cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluación Cualitativa: por concordancia. |
| 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 |