

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Metales en filtros de éster de celulosa mixto de 37 mm. LGC Standards (UK).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	LGC PT-AR-01-B
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	9
Eventos por Año:	3
Meses de Participación:	Abril - Julio - Octubre
Número de Muestras por Evento:	4
Informes Disponibles:	Reporte Individual. Reporte Principal. Reporte de Mensurando. Reporte Interactivo.
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Cadmio Cromo Cobalto Cobre Hierro	Manganeso Níquel Plomo Zinc
Características de la Muestra:	Volumen: N/A 4 filtros de éster de celulosa mixto de 37 mm de diámetro enriquecidos con soluciones metálicas y 2 filtros en blanco. 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:	N/A
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón.
Origen:	Reino Unido