





Ensayo de Aptitud (PT) Cosméticos. TAMC y organismos indicadores en cosméticos líquidos. LGC Standards (UK).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	LGC PT-CS-16A
Número de Mensurandos o Pruebas	6
Evaluadas:	
Eventos por Año:	2
Meses de Participación:	Abril - Noviembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Reporte Individual. Reporte Principal. Reporte de Mensurando. Reporte Interactivo.
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Detección de bacterias mesófilas aerobias Detección de Escherichia coli Detección de Staphylococcus aureus Recuento de bacterias mesófilas aerobias Recuento de Enterobacteriaceae	
Características de la Muestra:	Volumen: 10,0 ml. Vial liofilizado. Volumen: 10,0 ml. Matriz líquida. 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 Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Evaluación Cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretacion de la Evaluacion Cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluacion Cualitativa: por concordancia.
Respaldo Regulatorio:	NA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón.
Origen:	Reino Unido