



Ensayo de Aptitud (PT) Microbiológico. TVG/Enumeración de Organismos indicadores (Leche Desnatada en Polvo).LGC Standards (UK).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	LGC PT-MC-16D
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	4
Eventos por Año:	Hasta 12
Meses de Participación:	Todos los meses está disponible
Número de Muestras por Evento:	1
Informes Disponibles:	Reporte Individual. Reporte Principal. Reporte de Analito. Reporte Interactivo.
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Conteo Total de Mesófilos Aerobios - Enumeración de Coliformes - Enterobacterias - Escherichia coli.	
Características de la Muestra:	Volúmen: 10,0 gr. Matriz Láctea. Leche Desnatada en Polvo o Avena. Requisitos de Almacenamiento: 2°C a 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 Cualitativa: Comparación frente al resultado esperado. Evaluación Cuantitativa: z-Score - z´(z prime) Rango - SDPA Interpretación de la Evaluacion Cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio.
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