

**Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Recuento total y detección de *S. aureus* y microorganismos indicadores en hierbas medicinales. LGC Standards (UK).**

## Especificaciones Técnicas

<b>Referencia Interna:</b>	LGC PT-PH-24
<b>Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:</b>	7
<b>Eventos por Año:</b>	1
<b>Meses de Participación:</b>	Agosto
<b>Número de Muestras por Evento:</b>	1
<b>Informes Disponibles:</b>	Reporte Individual. Reporte Principal. Reporte de Mensurando. Reporte Interactivo.
<b>Mensurandos o Pruebas Disponibles</b>	
Recuento total de microorganismos aeróbicos Detección de <i>Staphylococcus aureus</i> Recuento de <i>Staphylococcus aureus</i> Detección de organismos gramnegativos tolerantes a la bilis Recuento de organismos gramnegativos tolerantes a la bilis Detección de <i>Escherichia coli</i> Recuento de <i>Escherichia coli</i>	
<b>Características de la Muestra:</b>	Cantidad de muestra: 10 g de matriz de hierbas medicinales y 1 vial de vidrio sellado de 10 ml. Requisitos de almacenamiento: 2 - 8 °C (24A), 20 - 25°C (24B).
<b>Reporte de Resultados:</b>	Internet - Portal LGC-AXIO.
<b>Oportunidad del Reporte:</b>	Hasta 10 días a partir de la fecha límite para reportar.
<b>Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:</b>	Evaluación Cuantitativa: Media - Rango - Z score - SDPA Interpretación de la Evaluación Cuantitativa: Satisfactorio - Cuestionable - Insatisfactorio Evaluación Cualitativa: por concordancia.
<b>Respaldo Regulatorio:</b>	ISO/IEC 17043 - ISO/IEC 17025 - ISO 9001 UKAS
<b>Capacitación y Educación:</b>	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón.
<b>Origen:</b>	Reino Unido