

## Ensayo de Aptitud (PT) Quik Response para Coliformes en Agua Residual. Microbe - 9221. ERA (USA).

### Especificaciones Técnicas

|  |  |
|--|--|
| <b>Referencia Interna:</b>   | ERA 786AQR   |
| <b>Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:</b>                        | 3  |
| <b>Eventos por Año:</b>  | Disponible en cualquier momento.   |
| <b>Meses de Participación:</b>   | A demanda.   |
| <b>Número de Muestras por Evento:</b>                                    | 1  |
| <b>Informes Disponibles:</b>   | Reporte Final Quik Response.   |
| <b>Mensurandos o Pruebas Disponibles</b>                                 |  |
| <b>Coliformes Totales</b><br><b>Coliformes Fecales</b><br><b>E. Coli</b> |  |
| <b>Características de la Muestra:</b>                                    | 1 vial de vidrio que contiene una tableta de gelatina donde estan contenidas las bacterias. Liofilizado.<br>Volúmen: 100 ml. de líquido hidratante estéril<br>Aplica para SM 9221 o técnicas multitubo similar.<br>Verificar el rango de medición y los métodos en <a href="https://www.eraqc.com/products/">https://www.eraqc.com/products/</a><br>Verificar rango de medicion en el catálogo de producto.<br>Requisitos de Almacenamiento:<br>* Vial de Vidrio que contiene bacterias: 2°C - 6 °C.<br>* Liquido hidratante se puede almacenar a T°amb. |
| <b>Reporte de Resultados:</b>  | Internet - Portal e-DATA   |
| <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.<br>z-Score - Incertidumbre - recuperación relativa -<br>Porcentaje Aceptable.<br>Evaluacion Cualitativa.<br>Histograma.   |
| <b>Respaldo Regulatorio:</b>   | Acreditado ISO/IEC 17043:2010 2a edición- A2LA   |
| <b>Capacitación y Educación:</b>   | Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón   |
| <b>Origen:</b>   | Estados Unidos   |