



## Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Adenovirus, Influenza A/B, RSV. API (USA)

### Especificaciones Técnicas

<b>Referencia Interna:</b>	API 933
<b>Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:</b>	3
<b>Eventos por Año:</b>	2
<b>Meses de Participación:</b>	Febrero - Septiembre
<b>Número de Muestras por Evento:</b>	2
<b>Informes Disponibles:</b>	Evaluación Comparativa Sumario de Participantes
<b>Mensurandos o Pruebas Disponibles</b>	
<b>Adenovirus - Influenza A o B - RSV</b>	
<b>Características de la Muestra:</b>	Volumen 1,0 ml. Líquida lista para su uso. Compatible con kits de detección de antígenos y métodos moleculares. Requisitos de Almacenamiento: 2°C a 8°C.
<b>Reporte de Resultados:</b>	Internet - Portal API-PT
<b>Oportunidad del Reporte:</b>	Hasta 20 días a partir de la Fecha Límite para Reportar
<b>Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:</b>	Calificación (Aceptable/Inaceptable) % de Desempeño Actual y Acumulado Evaluación Cuanlitativa por Concordancia.
<b>Respaldo Regulatorio:</b>	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - A2LA
<b>Capacitación y Educación:</b>	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
<b>Origen:</b>	Estados Unidos