

## Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Glicohemoglobina B. API (USA)

### Especificaciones Técnicas

<b>Referencia Interna:</b>	API 995
<b>Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:</b>	1
<b>Eventos por Año:</b>	3
<b>Meses de Participación:</b>	Enero - Mayo - Agosto
<b>Número de Muestras por Evento:</b>	2
<b>Informes Disponibles:</b>	Evaluación Comparativa Sumario de Participantes
<b>Mensurandos o Pruebas Disponibles</b>	
Glicohemoglobina (como HbA1c)	
<b>Características de la muestra:</b>	Volumen: 0,5 ml. Muestra líquida. Requisitos de Almacenamiento: 2 - 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 de reporte.
<b>Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:</b>	Evaluación cualitativa: Calificación (Aceptable/Inaceptable) % de Desempeño Actual y Acumulado Evaluación Cuantitativa Media, SD, Rango, SDI, Incertidumbre
<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