



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Detección de Proteína C Reactiva (PCR) en Suero

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	API 431
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	1
Eventos por Año:	3
Meses de Participación:	Marzo - Agosto - Noviembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Evaluación Comparativa Sumario de Participantes
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Proteína C Reactiva	
Características de la Muestra:	Volumen 0,5 ml. Suero. Aplica para métodos cualitativos y cuantitativos con nivel de medición > 1,0 mg/dl. Requisitos de Almacenamiento: 2°C a 8°C
Reporte de Resultados:	Internet - Portal API-PT
Oportunidad del Reporte:	Hasta 20 días a partir de la Fecha Límite para Reportar
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Calificación (Aceptable/Inaceptable) % de Desempeño Actual y Acumulado Evaluación Cuantitativa. Media, SD, SDI, Rango, Incertidumbre. Histograma.
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - A2LA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Estados Unidos