



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Factor von Willebrand. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 11490102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	8
Eventos por Año:	2
Meses de Participación:	Abril - Octubre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Reporte Final
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
<p>Factor von Willebrand Antígeno Factor von Willebrand Actividad Co-Factor de Ristocetina Unión de Colágeno Coagulante FVIII Ratios Multímeros Diagnostico</p>	
Características de la Muestra:	<p>Volúmen: 1,0 ml. Plasma liofilizado. Requisitos de almacenamiento: 2°C a 8°C.</p>
Reporte de Resultados:	Internet - Portal myQAP
Oportunidad del Reporte:	Informe final - 20 días
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	<p>Evaluación cualitativa: Concordancia frente al valor esperado. Evaluación cuantitativa: Media - Mediana - SD - CV% Valor esperado - Z score - APS Resumen de desempeño actual y acumulativo. Revision de caso. Graficos: Histograma, Younden Plot, Levey Jennings, Regresión Lineal.</p>
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - NATA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Australia