

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Anticuerpos Anti-Nucleares. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 17010102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	2
Eventos por Año:	10
Meses de Participación:	Febrero - Marzo - Abril - Mayo - Junio - Julio - Agosto - Septiembre - Octubre - Noviembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Evaluación del desafío. Resumen de desempeño. Reporte de fin de ciclo.
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Patrón de Anticuerpos Anti-Nucleares (ANA) Titulación de Anticuerpos Anti-Nucleares (ANA)	
Características de la Muestra:	Volumen: 500,0 ul. Suero. Requisitos de almacenamiento: - 20°C.
Reporte de Resultados:	Internet - Portal myQAP
Oportunidad del Reporte:	Informe final - 20 días
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Evaluación cuantitativa: Especificaciones de rendimiento analítico basadas en rendimiento analítico (APS) Mediana - BIAS Gráficos: Younden Plots - Histograma.
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - NATA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Australia