



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Anticuerpos de la enfermedad celíaca. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 17060102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	5
Eventos por Año:	8
Meses de Participación:	Febrero - Marzo - Abril - Mayo - Julio - Agosto - Septiembre - Octubre
Número de Muestras por Evento:	1
Informes Disponibles:	Reporte Final.
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Anti-gliadina deaminada IgG Anti-gliadina deaminada IgA Anti-transglutaminasa tisular IgG (tTG-IgG) Anti-transglutaminasa tisular IgA (tTG-IgA) Anticuerpos endomisiales (EMA)	
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:	Especificaciones de rendimiento analítico basadas en variabilidad biológica (APS). Mediana - z-score - Puntuación APS Puntuación de desempeño de mensurando (MPS) Desempeño actual y acumulado. Comparación por concordancia. 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