



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Molecular para Virus Patógenos Gastrointestinales. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 12280102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	5
Eventos por Año:	2
Meses de Participación:	Abril - Julio
Número de Muestras por Evento:	6
Informes Disponibles:	Reporte Preliminar Reporte Final
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Adenovirus Astrovirus Norovirus Rotavirus Sapovirus	
Características de la Muestra:	Volúmen: 0,5 ml. Material Clínico Simulado para la detección de Virus Patógenos Gastrointestinales. Líquida lista para usar. Requisitos de almacenamiento: - 70°C
Reporte de Resultados:	Internet - Portal myQAP
Oportunidad del Reporte:	Preliminar: al cierre de la fecha de reporte. Informe final - 10 días
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Evaluación cualitativa: Concordancia frente a Patógeno Objetivo. Evaluación cuantitativa: Mediana - SD - CV Resumen de desempeño actual y acumulativo. Revisión de caso. Gráficos histograma y dispersión.
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - NATA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Australia