



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Molecular para HIV-1 RNA. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 12330102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	3
Eventos por Año:	2
Meses de Participación:	Abril - Septiembre
Número de Muestras por Evento:	6
Informes Disponibles:	Reporte Final
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Detección Cuantitativa de HIV RNA Detección Cuantitativa de HIV-1 RNA Carga Viral de HIV	
Características de la Muestra:	Volúmen: 1,2 mL.
	Plasma.
	Requisitos de almacenamiento: -70°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 la relevancia clínica (APS).
	z-score - Mediana - CV - SD - Puntuación APS.
	Comparación por concordancia.
	Desempeño actual y acumulado.
	Gráficos de dispersión, Levey-Jennings e
	histograma.
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - NATA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Australia