

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Prueba de sudor. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 15520102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	1
Eventos por Año:	12
Meses de Participación:	Enero - Febrero - Marzo - Abril - Mayo - Junio - Julio - Agosto - Septiembre - Octubre - Noviembre - Diciembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Reporte Final
Mensurandos o Pruebas Disponibles	

Cloruro, interpretación del cloruro

Características de la Muestra:	Volumen: 1,0 ml Solución acuosa de NaCl. Requisitos de almacenamiento: 2° - 8°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). 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