



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Diferencial Automatizado - Opción 7. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 11050102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	7
Eventos por Año:	4
Meses de Participación:	Marzo - Junio - Agosto - Noviembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Reporte Final
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Recuento de leucocitos Neutrófilos/Granulocitos Linfocitos Basófilos	Eosinófilos Granulocitos inmaduros Monocitos
Características de la Muestra:	Volumen: 2,0 - 3,5 ml. Sangre total estabilizada. Requisitos de almacenamiento: Al recibirlas, conservar las muestras a 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 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