



Labcare
de Colombia



RIQAS 

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Trazas de Elementos en Suero

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RA RQ9170
Número de Mensurandos Evaluados:	Hasta 10
Número de Equipos Evaluados:	Hasta 5
Número de Muestras por Ciclo:	12
Informes Disponibles:	Rutina - Uno por Muestra Evaluada Final de Ciclo - Uno por ciclo
Meses de Inicio de Ciclo:	Marzo
Mensurandos Disponibles	
Aluminio-Cromo-Cobalto-Cobre-Yodo-Plomo-Manganeso-Níquel-Selenio-Zinc	
Características de la Muestra:	Volumen de 3.0 ml Liofilizada Base Suero Humano No Reactiva para HBsAg- HCV y HIV 1/2 Evalúa niveles de decisión clínicamente relevantes Concentración Desconocida
Periodicidad de Procesamiento:	Mensual
Reporte de Resultados:	Internet - Portal RIQAS Net
Oportunidad del Reporte:	Hasta 72 Horas a Partir de la Fecha Límite para Reportar
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Media De Comparación (Instrumento y Todos Los Métodos) Grafica De Levey Jennings (Media- SDPA- SDI- RMSDI) Um (Incertidumbre De La Medición) Criterios de Aceptabilidad SDI
Respaldo Regulatorio:	N/A
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Reino Unido