



Labcare
de Colombia



RIQAS

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Co-Oximetría

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RA RQ9177
Número de Mensurandos Evaluados:	Hasta 7
Número de Equipos Evaluados:	1
Número de Muestras por Ciclo:	12
Informes Disponibles:	Rutina - Uno por Muestra Evaluada Final de Ciclo - Uno por ciclo Informe de Grupo de Instrumentos - Hasta 5 por Mensurando Informe de Grupo de Sedes - Las Requeridas
Meses de Inicio de Ciclo:	Enero
Mensurandos Disponibles	
Carboxihemoglobina (COHb / HbCO)-Metahemoglobina (MethHb)-Contenido de Oxígeno (O ₂ CT)-Saturación de Oxígeno (sO ₂ / Vol O ₂)-Oxihemoglobina (O ₂ Hb / HbO ₂)-Hemoglobina Total (tHb)-Reducida / Desoxihemoglobina (RHb / HHb)	
Características de la Muestra:	Volumen de 1.2 ml Líquida lista para uso Adecuada para POCT Almacenar de 2° a 8°C 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 (Método - Instrumento y Todos Los Métodos) Grafica De Levey Jennings (Media, SDPA, SDI, RMSDI) Um (Incertidumbre De La Medición) RM%DEV (Promedio Acumulado Del % De Desviación) % DESV (% De Desviación Por Muestras) % De Desviación Por Concentración Criterios de Aceptabilidad SDI - TS - %DEV
Respaldo Regulatorio:	N/A
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Reino Unido