



Labcare
de Colombia



RIQAS

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Test de Sudor

Especificaciones Técnicas

| | |
|---|--|
| Referencia Interna: | RA RQ9173 |
| Número de Mensurandos Evaluados: | Hasta 2 |
| 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 | |
| Cloro - Conductividad | |
| Características de la Muestra: | Volumen de 2.0 ml Líquida lista para uso No Reactiva para HBsAg- HCV y HIV 1/2 Almacenar de 2° a 8°C 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 - Desempeño Frente a Respuesta Aceptable |
| Respaldo Regulatorio: | N/A |
| Capacitación y Educación: | Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón |
| Origen: | Reino Unido |