



**Labcare**  
de Colombia



**RIQAS**

## Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Anti Receptor TSH

### Especificaciones Técnicas

|   |  |
|---|--|
| <b>Referencia Interna:</b>  | RA RQ9174  |
| <b>Número de Mensurandos Evaluados:</b>                               | Hasta 1  |
| <b>Número de Equipos Evaluados:</b>                                   | Hasta 5  |
| <b>Número de Muestras por Ciclo:</b>                                  | 12   |
| <b>Informes Disponibles:</b>  | Rutina - Uno por Muestra Evaluada<br>Final de Ciclo - Uno por ciclo<br>Informe de Grupo de Instrumentos - Hasta 5 por Mensurando<br>Informe de Grupo de Sedes - Las Requeridas   |
| <b>Meses de Inicio de Ciclo:</b>                                      | Marzo  |
| <b>Mensurandos Disponibles</b>  |  |
| Receptor Anti-TSH (TRAb)  |  |
| <b>Características de la Muestra:</b>                                 | Volumen de 1.0 ml<br>Liofilizada<br>Origen Humano<br>No Reactiva para HBsAg- HCV y HIV 1/2<br>Almacenar de 2° a 8°C<br>Concentración Desconocida   |
| <b>Periodicidad de Procesamiento:</b>                                 | Mensual  |
| <b>Reporte de Resultados:</b>   | Internet - Portal RIQAS Net  |
| <b>Oportunidad del Reporte:</b>                                       | Hasta 72 Horas a Partir de la Fecha Límite para Reportar   |
| <b>Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:</b> | Media De Comparación (Método - Instrumento y Todos Los Métodos)<br>Grafica De Levey Jennings (Media, SDPA, SDI, RMSDI)<br>Um (Incertidumbre De La Medición)<br>RM%DEV (Promedio Acumulado Del % De Desviación)<br>% DESV (% De Desviación Por Muestras)<br>% De Desviación Por Concentración<br>Criterios de Aceptabilidad SDI - TS - %DEV |
| <b>Respaldo Regulatorio:</b>  | N/A  |
| <b>Capacitación y Educación:</b>                                      | Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón   |
| <b>Origen:</b>  | Reino Unido  |