



**Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Metabolitos en Orina Rep. Mensual**

**Especificaciones Técnicas**

<b>Referencia Interna:</b>	RA RQ9185
<b>Número de Mensurandos Evaluados:</b>	Hasta 25
<b>Número de Equipos Evaluados:</b>	Hasta 5
<b>Número de Muestras por Ciclo:</b>	24 ( 2 Viales por Muestra)
<b>Informes Disponibles:</b>	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
<b>Meses de Inicio de Ciclo:</b>	Julio
<b>Mensurandos Disponibles</b>	
<p><b>Albúmina / Microalbúmina- Ratio De Albúmina/Creatinina- Amilasa- Calcio- Cloro- Cobre- Cortisol- Creatinina- Dopamina- Epinefrina- Glucosa- Magnesio- Metanefrina- Norepinefrina- Normetanefrina- Osmolalidad- Oxalato- Fosfato- Inorgánico- Potasio- Proteína Total- Sodio- Urea- Ácido Úrico- VMA- 5-HIAA</b></p>	
<b>Características de la Muestra:</b>	Volumen de 10 ml Liofilizada 100% Orina Humana Almacenar de 2° a 8°C 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) Grafica De Levey Jennings (Media- SDPA- SDI- RMSDI) Um (Incertidumbre De La Medición) Límite De Aceptación Por Estado Del Arte RIQAS (TDPA) Target Score- RMTS y ORMTS RM%DEV (Promedio Acumulado Del % De Desviación) % DEV (% De Desviación Por Muestras) % De Desviación Por Concentración Criterios de Aceptabilidad SDI -TS - %DEV
<b>Respaldo Regulatorio:</b>	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - UKAS
<b>Capacitación y Educación:</b>	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
<b>Origen:</b>	Reino Unido