



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Bacteriología: Orina. RCPAQAP (Australia).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	RCP 12490102
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	2
Eventos por Año:	4
Meses de Participación:	Marzo - Junio - Septiembre - Noviembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Reporte Final
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
<p>Material clínico simulado para evaluar los recuentos celulares en orina (métodos manuales y/o automatizados) Detección e identificación de patógenos urinarios, recuento de bacterias y pruebas de susceptibilidad antimicrobiana</p>	
Características de la Muestra:	<p>Volumen: 5,0 ml. Muestra liofilizada Requisitos de almacenamiento: 2 - 8°C y protegidas de la luz directa. Se recomienda realizar la prueba en un plazo de 24 a 48 horas para reducir el riesgo de deterioro de las muestras.</p>
Reporte de Resultados:	Internet - Portal myQAP
Oportunidad del Reporte:	Informe final - 20 días
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	<p>Comparación por concordancia. Desempeño actual y acumulado. Gráficos: Histograma.</p>
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - NATA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Australia