

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Molecular Respiratorio II. (1 Challenge). QCMD (UK).

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	QCM QAV 164189_1								
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	Hasta 6								
Eventos por Año:	1								
Meses de Participación:	Trimestre 3								
Número de Muestras por Evento:	10								
Informes Disponibles:	Individual cualitativo								
Mensurandos o Pruebas Disponibles									
<p>Para la detección y determinación molecular de:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Metapneumovirus Humano</td> <td style="width: 50%;">Enterovirus</td> </tr> <tr> <td>Adenovirus Respiratorio</td> <td>Parainfluenza Virus</td> </tr> <tr> <td>Rhinovirus</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Coronavirus</td> <td></td> </tr> </table>		Metapneumovirus Humano	Enterovirus	Adenovirus Respiratorio	Parainfluenza Virus	Rhinovirus		Coronavirus	
Metapneumovirus Humano	Enterovirus								
Adenovirus Respiratorio	Parainfluenza Virus								
Rhinovirus									
Coronavirus									
Características de la Muestra:	<p>Volumen 1,0 ml. Listas para usar. Medio de Transporte. Origen: Cultivo y/o material clínico. Requisitos de Almacenamiento: <-20 °C/Congelado o Hielo Seco.</p>								
Reporte de Resultados:	Internet - Portal ITEMS								
Oportunidad del Reporte:	Entre 15 a 30 días de la fecha de reporte								
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	<p>Evaluación Cualitativa Frecuencia de detección basado en el del grupo de pares. Puntuación cualitativa de detección del panel. Puntuación cualitativa por color. Gráfico de barras.</p>								
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO 17043								
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón								
Origen:	Reino Unido								