

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Molecular para Hepatitis B virus

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	QCM QAV994110_4
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	1
Eventos por Año:	4
Meses de Participación:	Trimestre 1, 2, 3 y 4
Número de Muestras por Evento:	4
Informes Disponibles:	Individual cualitativo y cuantitativo
Mensurandos o Pruebas Disponibles	
HBV DNA	
Características de la Muestra:	Volumen 1,2 ml. Listas para usar. Plasma. Origen: Virus cultivado y/o material clínico. Almacenar a -20 °C.
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:	Evaluación Cualitativa Frecuencia de detección basado en el del grupo de pares. Puntuación cualitativa de detección del panel. Puntuación cualitativa por color. Grafico de barras. Evaluación Cuantitativa Por metodo individual "metodo de amplificacion/deteccion". Media. Puntuación cuantitativa de la estimación del panel (SD). Grafico de Levey Jennings.
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO 17043
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:	Reino Unido