



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) Molecular para Toxoplasma gondii

Especificaciones Técnicas

Características de la Muestra: Características de la Muestra: Drigen: Cultivo y/o plasma. Origen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043		
Eventos por Año: 2 Meses de Participación: Trimestre 2 y 4 Número de Muestras por Evento: 5 Individual cualitativo	Referencia Interna:	QCM QAP044123_2
Meses de Participación: Número de Muestras por Evento: Informes Disponibles: Mensurandos o Pruebas Disponibles Características de la Muestra: Características de la Muestra: Características de Resultados: Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzór	Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:	1
Número de Muestras por Evento: Informes Disponibles: Mensurandos o Pruebas Disponibles Características de la Muestra: Diégne: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzór	Eventos por Año:	2
Individual cualitativo Mensurandos o Pruebas Disponibles Toxoplasma gondii Liofilizada. Liquido amniotico y/o plasma. Origen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación: Precuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzór	Meses de Participación:	Trimestre 2 y 4
Informes Disponibles: Mensurandos o Pruebas Disponibles Características de la Muestra: Liofilizada. Liquido amniotico y/o plasma. Origen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Internet - Portal ITEMS. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzór	Número de Muestras por Evento:	5
Características de la Muestra: Características de la Muestra: Características de la Muestra: Drigen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón	Informes Disponibles:	Individual cualitativo
Características de la Muestra: Características de la Muestra: Ciquido amniotico y/o plasma. Origen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón	Mensurandos o Pruebas Disponibles	
Características de la Muestra: Liquido amniotico y/o plasma. Origen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón	Toxoplasma gondii	
Características de la Muestra: Origen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón	Características de la Muestra:	Liofilizada.
Origen: Cultivo y/o material clínico. Almacenar de 2°C a 8°C. Reporte de Resultados: Internet - Portal ITEMS. Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		Liquido amniotico y/o plasma.
Reporte de Resultados: Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		Origen: Cultivo y/o material clínico.
Oportunidad del Reporte: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa Frecuencia de deteccion basado en el del grupo de pares. Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte. Evaluación Cualitativa del grupo de pares. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Acreditado ISO 17043		Almacenar de 2°C a 8°C.
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación: Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón	Reporte de Resultados:	Internet - Portal ITEMS.
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación: Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón	Oportunidad del Reporte:	Entre 15 a 30 dias de la fecha de reporte.
Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		
de Evaluación: Puntuacion cualitativa de deteccion del panel. Puntuacion cualitativa por color. Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		del grupo de pares.
Grafico de barras. Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		Puntuacion cualitativa de deteccion del panel.
Respaldo Regulatorio: Acreditado ISO 17043 Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		Puntuacion cualitativa por color.
Capacitación y Educación: Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón		Grafico de barras.
<u> </u>	Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO 17043
Origen: Reino Unido	Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzór
	Origen:	Reino Unido