

	FICHA TÉCNICA COLESTEROL TOTAL	14/01/2020
		FT-CCID23
		Versión 01
		Página 1 de 2

FABRICANTE	Especialidades Diagnósticas IHR
MARCA	IHR Diagnóstica

CÓDIGO O REFERENCIA	PRESENTACIÓN
01639	50 mL
01640	100 mL
01642	200 mL
05972	500 mL
01641	1 000 mL

MATERIAL DE ENVASE Y/O EMPAQUE	
<p>Envase de Polietileno Tereftalato (PET) Ámbar con tapa rosca de polipropileno. Envase de Polietileno de Alta Densidad (PEAD) blanco con tapa rosca de polipropileno.</p>	
DESCRIPCIÓN / PRINCIPIO	
<p>El Colesterol total es un líquido amarillento traslucido, de olor característico y se determina por acción de las enzimas colesterol éster hidrolasa y colesterol oxidasa; la primera libera el colesterol de los ésteres de colesterol y la segunda oxida el colesterol libre produciéndose peróxido de hidrógeno, el cual en presencia de la enzima peroxidasa reacciona con el sistema cromogénico dando origen a un compuesto coloreado.</p>	
COMPONENTES Y/O MATERIALES	<ul style="list-style-type: none"> • Colesterol Ester Hidrolasa • Colesterol Oxidasa
ESPECIFICACIÓN	
DESCRIPCIÓN FÍSICA	<p>Reactivo: Líquido amarillento traslucido, de olor característico. Estándar: Líquido incoloro e inodoro.</p>
CONCENTRACIÓN	Según información suministrada en el inserto de los sueros control utilizados.
ALMACENAMIENTO	
El producto debe ser almacenado bajo condiciones adecuadas (T: 2°C a 8°C y 75% ± 5% HR).	
TIEMPO DE VIDA ÚTIL	
18 meses después de su fabricación, bajo condiciones de almacenamiento adecuadas, la fecha de vencimiento se encuentra en la etiqueta del frasco.	

	FICHA TÉCNICA COLESTEROL TOTAL	14/01/2020
		FT-CCID23
		Versión 01
		Página 2 de 2

REUSO	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> N/A <input type="checkbox"/>
RECOMENDACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Nocivo por inhalación o ingestión. • Evitar contacto con ojos y piel. • Para su manipulación usar EPP. • No se esperan reacciones peligrosas si se cumplen las condiciones de almacenamiento. • No verter por el desagüe.
ELIMINACIÓN	
<p>Producto: Diluya con grandes cantidades de agua. Elimine de acuerdo con la normativa local.</p> <p>P273: No dispersar en el medio ambiente.</p> <p>Contenedores o frascos: La disposición se realiza igual que al producto.</p> <p>Producto de limpieza recomendado: Agua. Si es necesario con productos de limpieza.</p>	

CONTROL DE APROBACIONES

VoBo SIG	ELABORACIÓN	REVISIÓN	APROBACIÓN
Asistente sistemas integrados de gestión	Coordinador control de calidad, investigación y desarrollo	Analista control de calidad, investigación y desarrollo	Coordinador control de calidad, investigación y desarrollo
Fecha: 10/01/2020	Fecha: 13/01/2020	Fecha: 13/01/2020	Fecha: 13/01/2020