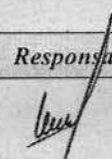


CERTIFICADO DE ANÁLISIS					
MATER 799 IOG		GLICERINA FARMACOPEA			
Código MATERIA		Código Cliente		Nombre del Producto	
TODO DROGA		N°		Fecha	
CLIENTE		ESPECIFICACIÓN CLIENTE			
		<u>ESPECIFICACIÓN</u>		<u>RESULTADOS</u> ⁽¹⁾	
IDENTIFICACIÓN POR CROMATOGRAFÍA GASEOSA:		La glicerina contiene no menos de 99.0% y no más de 101% de C ₃ H ₈ O ₃ , calculado sobre la sustancia anhidra		Cumple	
AGUA, máx.:		1.0		0.6 %	
ÍNDICE DE REFRACCIÓN, mín.:		1.4723		1.4730 A 20°C	
PESO ESPECÍFICO, mín.:		1.2595		1.2605 A 25 / 25°C	
COLOR, máx.:		20.0		18.4 APHA	
RESIDUO POR IGNICIÓN:		Ausentes		Cumple % p/p	
CLORUROS:		Ausentes		Cumple % p/p	
SULFATOS:		Ausentes		Cumple % p/p	
COMPUESTOS CLORADOS:		Ausentes		Cumple % p/p	
METALES PESADOS, máx.:		5		Cumple ppm	
ÁCIDOS GRASOS Y ÉSTERES, máx.:		0.64		0.15 ml de NaOH 0.5N	
Impurezas Individuales incluyendo DIETILENGLICOL y ETILENGLICOL, máx.:		0.1		Cumple %	
Impurezas totales incluyendo DIETILENGLICOL y ETILENGLICOL, máx.:		1		Cumple %	
(1) Según Norma USP 39					
N° Lote	Fecha fabricación	Fecha vencimiento	N° Remito	Responsable	Fecha
231211 40 tambores	11/12/23	+24 meses según FDS		 MARCELA SANCHEZ	2/01/24