


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<sup>(1)</sup></u>	<u>Detalles</u>	
IDENTIFICACIÓN POR CROMATOGRAFÍA GASEOSA:		La glicerina contiene no menos de 99.0% y no más de 101% de C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub> , calculado sobre la sustancia anhidra	Cumple		
AGUA, máx.:		1.0	0.5	%	
ÍNDICE DE REFRACCIÓN, mín.:		1.4723	1.4731	A 20°C	
PESO ESPECÍFICO, mín.:		1.2595	1.2608	A 25 / 25°C	
COLOR, máx.:		20.0	18.8	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
231003 40 tambores	3/10/23	+24 meses según FDS		 VERONICA MERLO	20/10/23