

CERTIFICADO DE ANÁLISIS				
MATER 799 IOGV		GLICERINA FARMACOPEA		
<i>Código MATERIA</i>	<i>Código Cliente</i>	<i>Nombre del Producto</i>		
DEPOSITO CORCEBA		Nº	Fecha	
CLIENTE		ESPECIFICACIÓN CLIENTE		
	ESPECIFICACIÓN	RESULTADOS ⁽¹⁾	Detalles	
IDENTIFICACIÓN POR CROMATOGRAFÍA GASEOSA:	La Glicerina contiene no menos de 99.0 % y no más de 101 % de C ₃ H ₈ O ₃ , calculada sobre la sustancia anhidra	Cumple		
AGUA	1.0	0.6	MAX %	
ÍNDICE DE REFRACCIÓN	1.4723	1.4730	A 20 °C, MIN	
PESO ESPECÍFICO	1.2595	1.2605	MIN a 25/25 °C	
COLOR	20.0	17.9	MAX, APHA	
RESIDUO POR IGNICION	Ausentes	Cumple	% P/P	
CLORUROS	Ausentes	Cumple	% P/P	
SULFATOS	Ausentes	Cumple	% P/P	
COMPUESTOS CLORADOS	Ausentes	Cumple	% P/P	
METALES PESADOS	5	Cumple	MAX, ppm	
ACIDOS GRASOS Y ESTERES	0.64	0.20	MAX, ml de NaOH 0.5 N	
Impurezas Individuales COMPUESTOS RELACIONADOS (Imp. individuales incluyendo dietilenglicol y etilenglicol)	0.1	Cumple	MAX, %	
Impurezas Totales COMPUESTOS RELACIONADOS (Imp. totales incluyendo el dietilenglicol y etilenglicol)	1	Cumple	MAX, %	
(1) Según las normas de la USP 39.				
<i>Nº Lote</i>	<i>Fecha de fabricación</i>	<i>Fecha de vencimiento</i>	<i>Fecha</i>	<i>Responsable</i>
200506 32 tambores	6/05/20	24 meses según hoja de seguridad	8/07/20	MARCELA SANCHEZ