

# CERTIFICADO DE ANALISIS

**GLICERINA PURA**      CAS N°: 56-81-5      **REMITO:** 41564      BATCH: 7599

**CLIENTE:** LEVY      **CODIGO CLIENTE:**      **ORDEN COMPRA:**

**DESCRIPCION:** Polirol según formula CH<sub>2</sub>OH—CHOH---CH<sub>2</sub>OH

**CODIGO:** 06-0001

**PRODUCIDO:** 10/2021

**VENCIMIENTO:** 2 AÑOS

TEST	ESPECIFICACION	METODO	RESULTADO
Glicerol %	99 min	USP 41	99.7
Agua %	1 max	Karl fischer	0.5
índice de refracción 20°C	1.472	USP XXI p 464	1.4731
Peso específico 20/20°C	1.261 min	USP XXI p 464	1.261
Color	≥ color que el patrón	USP XXI p 464	Cumple
Glucosa acroleina	ausentes		Cumple
Sales de amonio	ausentes		Cumple
Cenizas	pasa test	USP XXI p 464	Cumple
Acidos grasos y éteres	pasa test	USP XXI p 464	Cumple
Compuestos clorados	pasa test	USP XXI p 464	Cumple
Cloruros	pasa test	USP XXI p 464	Cumple
Sulfatos	pasa test	USP XXI p 464	Cumple
Metales pesados	pasa test	USP XXI p 464	Cumple
Sust. Fácilmente carbonizables	≥ color que standard	USP XXI p 464	Cumple
Hierro	ausente		Cumple
Arsénico	2 max (ppm.)	USP XXI p 464	Cumple
PH		FARMACOPEA -ARGENTINA	7-CUMPLE
Color APHA	LSE=10APHA		5-CUMPLE
APROBO :	NOMBRE : E. SANTILLAN		CARGO :Jefe de Planta

Cumple con FA VI edición

**OBRERVACIONES :** PRODUCTO ENTREGADO PRESENTA BURBUJAS DE AIRE POR ESTAR RECIEN FILTRADO CON UN FILTRO INOXIDABLE DE 40 MICRONES