



Rodriguez y Vidal s.r.l.

Cloroxilenol

Solución jabonosa al 5 % p/v.

CERTIFICADO DE ANÁLISIS DEL PRODUCTO TERMINADO SEGÚN DIRECTIVAS INTERNAS
BASADAS EN: MONOGRAFÍA HABILITANTE / F.N.A. VI / B.P. 93 / USP XXVIII.

DATOS DEL PRODUCTO TERMINADO	Nº Análisis	Lote	Vencimiento	Fin Análisis
	17636	1146	dic.-2026	17/12/2024

ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICO

Registro

TFptem007

CUA-1094-TE10

Ensayo	Especificación	Resultado
Caracteres Generales	Solución de color ambarino, con olor característico y untuoso al tacto.	CUMPLE
Identificación	Responde ensayos.	CUMPLE
Emulsificación	Responde ensayo.	CUMPLE
Densidad	Entre 0,9800 y 0,9950 g/ml.	0,9853
Clorocresol	Responde ensayo.	CUMPLE
Contenido alcohólico	Entre 17 y 20 % v/v de etanol.	18.47

Observaciones: N/A

RESULTADO APROBADO

CONTROL HIGIÉNICO

Registro

TMptem07

CUA-1090-MB31

Ensayo	Especificación	Resultado
Índice de fenol	No menor de 3.	3,33

Observaciones: N/A

RESULTADO APROBADO

Consérvese en recipientes de cierre perfecto.

NOTA: El producto se considera aprobado solo si ambos resultados son aprobados, de lo contrario el mismo se considera rechazado.

El presente certificado es emitido electrónicamente, coincidente con nuestro impreso original y tiene validez sin firma.	APROBÓ: Analia Dami Jefe de Control de Calidad	LIBERÓ: Ricardo José Díaz Farmacéutico - M.P.14.766 Director Técnico
--	---	--

Página 1 de 1

Martín García 3157
(B1878EFK) Quilmes

TE-Fax (rot.): 4278-1000

e-mail: info@laboratorioiqb.com.ar