

# Clorhexidina 4 % Sol. Jabonosa

Digluconato de Clorhexidina 4 % Sol. Jabonosa

CERTIFICADO DE ANÁLISIS DEL PRODUCTO TERMINADO SEGÚN DIRECTIVAS INTERNAS  
BASADAS EN: F.N.A. VII / U.S.P. XXIV / B.P. '93 Y 2004.

DATOS DEL PRODUCTO TERMINADO	Nº Análisis	Lote	Vencimiento	Fin Análisis
	17022	1962	dic.-2025	21/12/2023
<b>ANÁLISIS FISIQUÍMICO</b>				<b>Registro</b>
TFptem001				CUA-1002-NT17
Ensayo	Especificación	Resultado		
<b>Caracteres Generales</b>	Líquido translúcido, claro, algo viscoso, color rojo, con suave aroma a hierbas y alcohol característicos.	CUMPLE		
<b>Identificación</b>	Responde ensayo.	CUMPLE		
<b>pH</b>	Entre 5,5 y 7,0.	6,46		
<b>Viscosidad</b>	Entre 50 y 80 mPa.s a 20 °C.	77		
<b>Densidad de la solución</b>	Entre 1,005 a 1,045 g/ml.	1.0084		
<b>Valoración</b>	Entre 3,6 y 4,4 % p/v de Digluconato de	3,89		
<b>Observaciones:</b> N/A				

**RESULTADO APROBADO**

CONTROL HIGIÉNICO	Registro		
TMptem001	CUA-0997-AS25		
Ensayo	Especificación	Resultado	
<b>Revivificables</b>	Ausencia	CUMPLE	
<b>Observaciones:</b> N/A			

**RESULTADO APROBADO**

Protéjase de la luz.

**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.	<b>APROBÓ:</b>	<b>LIBERÓ:</b>
	Analia Dami Jefe de Control de Calidad	Ricardo José Díaz Farmacéutico - M.P.14.766 Director Técnico