



# Karal S.A. de C.V.

Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto.  
Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50  
[www.karal.com.mx](http://www.karal.com.mx), [ventas@karal.com.mx](mailto:ventas@karal.com.mx)

Certificado de Análisis		Lote	27214
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
8033	<b>CLORAMINA T</b> Trihidratada	<b>7080-50-4</b>	


Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	$H_3CC_6H_4SO_2NCINa \cdot 3H_2O$	281.69	12 / 10 / 2018	Octubre 2028

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo ( $H_3CC_6H_4SO_2NCINa \cdot 3H_2O$ )	99.0 %	98.0 – 103.0 %
pH solución 5 % a 25 °C	9.7	8.0 – 10.0
Claridad en solución acuosa	Pasa prueba	Pasa prueba
Recomendable para determinar bromuro (Br)	Pasa prueba	Pasa prueba
Insolubilidad en alcohol	0.1 %	1.5 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Control de Calidad  
Q.F.B Iván Zúñiga



Firma