



Karal S.A. de C.V.

Bld. 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, ventas@karal.com.mx

FICHA TÉCNICA

Catálogo	Descripción del producto	CAS No.
8033	CLORAMINA T Trihidratada	127-65-1

Grado	Fórmula	P.M.
Reactivo ACS	$\text{H}_3\text{CC}_6\text{H}_4\text{SO}_2\text{NCINa} \cdot 3\text{H}_2\text{O}$	281.69

Pruebas	Especificaciones
Ensayo ($\text{H}_3\text{CC}_6\text{H}_4\text{SO}_2\text{NCINa} \cdot 3\text{H}_2\text{O}$)	98.0 – 103.0 %
pH solución 5 % a 25 °C	8.0 – 10.0
Claridad en solución acuosa	Pasa prueba
Recomendable para determinar bromuro (Br)	Pasa prueba
Insolubilidad en alcohol	1.5 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.