



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, ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis

Lote **27344**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

8033

**CLORAMINA T
Trihidratada**

7080-50-4

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha Elaboración

Fecha Caducidad

Reactivo ACS

$H_3CC_6H_4SO_2NCINa \cdot 3H_2O$

281.69

29 / 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