



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	35569
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
2004	CLORHIDRATO DE HIDROXILAMINA	5470-11-1	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	$NH_2OH \cdot HCl$	69.49	13 / 03 / 2023	Marzo 2033

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [$NH_2OH \cdot HCl$]	99.0 %	96.0 % mín.
Claridad de la solución alcohólica	Pasa prueba	Pasa prueba
Residuo después de la ignición	0.02 %	0.05 % máx.
Acidez libre titulable	0.25 meq/g	0.25 meq/g máx.
Amonio (NH_4)	Pasa prueba	Pasa prueba
Compuestos de azufre (como SO_4)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.