



# 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](http://www.karal.com.mx), [ventas@karal.com.mx](mailto:ventas@karal.com.mx)

<b>Certificado de Análisis</b>		<b>Lote</b>	<b>11896</b>
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
<b>8002</b>	<b>NITRATO MERCÚRICO Monohidrato</b>	<b>7783-34-8</b>	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha</i>	<i>Caducidad</i>
<b>Reactivo ACS</b>	<b>Hg(NO<sub>3</sub>)<sub>2</sub> · H<sub>2</sub>O</b>	<b>342.62</b>	<b>18 / 11 / 2008</b>	<b>Abril 2020</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>		<b>Especificaciones</b>	
Ensayo [Hg(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> · H <sub>2</sub> O]	98.6	%	98	% mín.
Residuo después de la reducción	0.008	%	0.01	% máx.
Cloruro	0.0005	%	0.002	% máx.
Hierro (Fe)	0.00025	%	0.001	% máx.
Mercurio mercurioso (Hg)	0.08	%	0.2	% máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.0005	%	0.002	% máx.

**Observaciones:**

*Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.*

**Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.**