

	<b>Karal S.A. de C.V.</b>
	Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto. Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50 <a href="http://www.karal.com.mx">www.karal.com.mx</a> , <a href="mailto:ventas@karal.com.mx">ventas@karal.com.mx</a>

<b>Certificado de Análisis</b>		<b>Lote</b>	<b>51753</b>
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
<b>3023</b>	<b>FOSFATO DE AMONIO Monobásico</b>	<b>7722-76-1</b>	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha Elaboración</i>	<i>Fecha Caducidad</i>
<b>Reactivo ACS</b>	<b><math>NH_4H_2PO_4</math></b>	<b>115.03</b>	<b>27 / 10 / 2025</b>	<b>Octubre 2035</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>		<b>Especificaciones</b>	
Ensayo $[NH_4H_2PO_4]$	99.5	%	98.0	% mín.
Materia insoluble	0.002	%	0.005	% máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	4.3		3.8 – 4.4	
Cloruro (Cl)	< 0.0005	%	0.0005	% máx.
Nitrato (NO <sub>3</sub> )	< 0.001	%	0.001	% máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	< 0.01	%	0.01	% máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005	%	0.0005	% máx.
Hierro (Fe)	< 0.001	%	0.001	% máx.
Calcio (Ca)	0.001	%	0.001	% máx.
Magnesio (Mg)	0.0005	%	0.0005	% máx.
Potasio (K)	0.005	%	0.005	% máx.
Sodio (Na)	0.005	%	0.005	% máx.

<b>Observaciones:</b>  <p>Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.</p>
---

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