



# 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>18731</b>
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
<b>2007</b>	<b>ACETATO DE AMONIO</b>	<b>631-61-8</b>	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha</i>	<i>Caducidad</i>
<b>Reactivo ACS</b>	<b>CH<sub>3</sub>COONH<sub>4</sub></b>	<b>77.08</b>	<b>22 / 01 / 2015</b>	<b>Enero 2025</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Ensayo [CH <sub>3</sub> COONH <sub>4</sub> ]	98.08 %	97.0 % min.
pH de la solución al 5% a 25 °C	6.8795	6.7 –7.3
Materia insoluble	0.0019 %	0.005 % máx.
Residuo después de la ignición	0.00 %	0.01 % máx.
Cloruro (Cl)	0.0002 %	0.0005 % máx.
Nitrato (NO <sub>3</sub> )	0.00025 %	0.001 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.0005 %	0.001 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.00025 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.00016 %	0.0005 % máx.

**Observaciones:**

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

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