

| | |
|---|--|
|  | 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 | 51850 |
| <i>Catálogo</i> | <i>Descripción del producto</i> | <i>CAS No.</i> | |
| 3013 | CARBONATO DE AMONIO | 506-87-6 | |

| | | | | |
|---------------------|---|--------------|--------------------------|------------------------|
| <i>Grado</i> | <i>Fórmula</i> | <i>P.M.</i> | <i>Fecha Elaboración</i> | <i>Fecha Caducidad</i> |
| Reactivo ACS | (NH₄)₂CO₃ | 96.09 | 12 / 11 / 2025 | Noviembre 2035 |

| Pruebas | Resultados | Especificaciones |
|--|-------------------|-------------------------|
| Ensayo [como NH ₃] | 32.2 % | 30.0 % mín. |
| Materia insoluble | < 0.005 % | 0.005 % máx. |
| Materia no volátil | 0.01 % | 0.01 % máx. |
| Cloruro (Cl) | < 0.0005 % | 0.0005 % máx. |
| Compuestos de azufre (como SO ₄) | < 0.002 % | 0.002 % máx. |
| Metales pesados (como Pb) | < 0.0005 % | 0.0005 % máx. |
| Hierro (Fe) | < 0.0005 % | 0.0005 % máx. |

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

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.