



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, ventas@karal.com.mx

| Certificado de Análisis | | Lote | 26618 |
|-------------------------|----------------------------|-----------------|-------|
| Catálogo | Descripción del producto | CAS No. | |
| 3013 | CARBONATO DE AMONIO | 506-87-6 | |

| Grado | Fórmula | P.M. | Fecha Elaboración | Fecha Caducidad |
|---------------------|---|--------------|-----------------------|-------------------|
| Reactivo ACS | (NH₄)₂CO₃ | 96.09 | 10 / 07 / 2018 | Julio 2028 |

| Pruebas | Resultados | Especificaciones |
|--|------------|------------------|
| Ensayo [como NH ₃] | 36.8 % | 30.0 % mín. |
| Materia insoluble | 0.002 % | 0.005 % máx. |
| Materia no volátil | 0.004 % | 0.01 % máx. |
| Cloruro (Cl) | 0.0005 % | 0.0005 % máx. |
| Compuestos de azufre (como SO ₄) | 0.001 % | 0.002 % máx. |
| Metales pesados (como Pb) | 0.0002 % | 0.0005 % máx. |
| Hierro (Fe) | 0.0002 % | 0.0005 % máx. |

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10^a edición.

Control de Calidad
Q.F.B Iván Zúñiga

Firma