



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 | 32323 |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------|--------------|
| Catálogo | Descripción del producto | CAS No. | |
| 5089 | ACETATO DE POTASIO | 127-08-2 | |

| Grado | Fórmula | P.M. | Fecha Elaboración | Fecha Caducidad |
|---------------------|---------------------------|--------------|-----------------------|-------------------|
| Reactivo ACS | CH₃COOK | 98.14 | 30 / 07 / 2021 | Julio 2031 |

| Pruebas | Resultados | Especificaciones |
|---------------------------------|-------------------|-------------------------|
| Ensayo [CH ₃ COOK] | 99.2 % | 99.0 % min. |
| pH de la solución al 5% a 25 °C | 7.7 | 7.5 – 9.0 |
| Materia insoluble | 0.003 % | 0.005 % máx. |
| Cloruro (Cl) | < 0.003 % | 0.003 % máx. |
| Hierro (Fe) | < 0.0005 % | 0.0005 % máx. |
| Fosfato (PO ₄) | 0.001 % | 0.001 % máx. |
| Sulfato (SO ₄) | < 0.002 % | 0.002 % máx. |
| Metales pesados (Pb) | < 0.0005 % | 0.0005 % máx. |
| Calcio (Ca) | 0.005 % | 0.005 % máx. |
| Magnesio (Mg) | 0.002 % | 0.002 % máx. |
| Sodio (Na) | 0.03 % | 0.03 % máx. |

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.