



# 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](http://www.karal.com.mx), [ventas@karal.com.mx](mailto:ventas@karal.com.mx)

| Certificado de Análisis |  | Lote                               | 60373 |
|-------------------------|--|------------------------------------|-------|
| Catálogo                | Descripción del producto                       | CAS No.                            |       |
| 0106                    | <b>ÁCIDO ACÉTICO</b><br><b>Solución al 30%</b> | <b>64-19-7</b><br><b>7732-18-5</b> |       |

| Grado    | Fórmula | P.M. | Fecha Elaboración | Fecha Caducidad |
|----------|---------|------|-------------------|-----------------|
| Reactivo | N/A     | N/A  | 05 / 03 / 2026    | Marzo 2029      |

| Pruebas                       | Resultados | Especificaciones |
|-------------------------------|------------|------------------|
| Ensayo [CH <sub>3</sub> COOH] | 30.5 %     | 29.5 – 30.5 %    |
| Color (APHA)                  | < 5        | 10 máx.          |
| Apariencia                    | *LCLMS     | *LCLMS           |

### Calibración de balanzas y verificación

Las balanzas analíticas y las pesas usadas para la verificación, son calibradas por un laboratorio acreditado.

### Verificación del material de vidrio

Se emplea un procedimiento interno para verificar la calibración del material de vidrio clase A usado en los procesos de laboratorio.

### Soporte técnico:

Este material fue analizado bajo un sistema de gestión de calidad **ISO 9001:2015** Número de registro del certificado: 10008077 QM15

### Observaciones:

*Conforme a especificaciones internas.*

*\*LCLMS: Líquido Claro Libre de Materia Suspendida.*

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