



# 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)

| <b>Certificado de Análisis</b> |  | Lote             | <b>51204</b>     |
|--------------------------------|--|------------------|------------------|
| Catálogo                       | Descripción del producto   | CAS No.          |                  |
| <b>0250</b>                    | <b>TIOCIANATO DE AMONIO</b><br><b>Solución volumétrica 0.1 N</b> | <b>7732-18-5</b> | <b>1762-95-4</b> |

| Grado           | Fórmula    | P.M.       | Fecha Elaboración     | Fecha Caducidad   |
|-----------------|------------|------------|-----------------------|-------------------|
| <b>Reactivo</b> | <b>N/A</b> | <b>N/A</b> | <b>29 / 07 / 2025</b> | <b>Julio 2028</b> |

| <b>Pruebas</b> | <b>Resultados</b> | <b>Especificaciones</b> |
|----------------|-------------------|-------------------------|
| Normalidad     | 0.1004 N          | 0.0995 – 0.1005 N       |
| Apariencia     | *LCLMS            | *LCLMS                  |

### Observaciones:

*Conforme a especificaciones internas.*

*Solución estandarizada a 20 °C con Nitrato de Plata 0.1 N.*

*\* LCLMS: Líquido claro libre de materia en suspensión.*

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