



# 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 **60600**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

**5064**

**TIOCIANATO DE POTASIO**

**333-20-0**

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha Elaboración

Fecha Caducidad

**Reactivo ACS**

**KSCN**

**97.18**

**15 / 04 / 2026**

**Abril 2036**

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Ensayo [KSCN]	99.6 %	98.5 % mín.
pH de la solución al 5% a 25 °C	6.3	5.3 – 8.7
Insoluble en agua	0.004 %	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	< 0.005 %	0.005 % máx.
Amonio (NH <sub>4</sub> )	< 0.003 %	0.003 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.0002 %	0.0002 % máx.
Sodio (Na)	0.005 %	0.005 % máx.
Sustancias consumidoras de yodo	Pasa prueba	Pasa prueba

### 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 ACS Reagents Chemicals 11<sup>a</sup> edición.

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