

## 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

	Lote	51718	
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
3005	E.D.T.A. SAL DISÓDICA Dihidratada	6381-92-6	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> Na <sub>2</sub> · 2H <sub>2</sub> O	372.24	23 / 10 / 2025	Octubre 2035

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> Na <sub>2</sub> · 2H <sub>2</sub> O]	99.8 %	99.0 – 101.0 %
pH de la solución al 5 % a 25 °C	4.6	4.0 - 6.0
Materia insoluble	0.001 %	0.005 % máx.
Ácido nitrilotriacético [(HOCOCH <sub>2</sub> ) <sub>3</sub> N]	0.1 %	0.1 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.005 %	0.005 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.01 %	0.01 % máx.

## Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11<sup>a</sup> edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.