



# 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>		<b>Lote</b>	<b>35726</b>
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
<b>7010</b>	<b>DIÓXIDO DE TITANIO (Óxido de titanio IV)</b>	<b>13463-67-7</b>	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha Elaboración</i>	<i>Fecha Caducidad</i>
<b>Reactivo</b>	<b>TiO<sub>2</sub></b>	<b>79.86</b>	<b>17 / 04 / 2023</b>	<b>Abril 2033</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Ensayo [TiO <sub>2</sub> ]	99.8 %	99.0 % máx.
Arsénico (As)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Hierro (Fe)	0.02 %	0.02 % máx.
Plomo (Pb)	< 0.03 %	0.03 % máx.
Zinc (Zn)	0.01 %	0.01 % máx.

**Observaciones:**

*Conforme a especificaciones.*

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