



# Karal S.A. de C.V.

Bld. 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)

## FICHA TÉCNICA

Catálogo	Descripción del producto	CAS No.
<b>2040</b>	<b>ALCOHOL ISOPROPILICO 2-Propanol</b>	<b>67-63-0</b>

Grado	Fórmula	P.M.
<b>Reactivo ACS</b>	<b>CH<sub>3</sub>CHOHCH<sub>3</sub></b>	<b>60.10</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Especificaciones</b>
Ensayo [CH <sub>3</sub> CHOHCH <sub>3</sub> ] (por C.G.)	99.5 % mín.
Solubilidad en agua	Pasa prueba
Compuestos carbonilos:	
Propionaldehído	0.002 % máx.
Acetona	0.002 % máx.
Color (APHA)	10 máx.
Residuo después de la evaporación	0.001 % máx.
Agua (H <sub>2</sub> O)	0.2 % máx.
Acidez o base titulable (meq/g)	0.0001 máx.

<b>Propiedades específicas</b>	
Densidad	0.785 g/cm <sup>3</sup>
Punto de ebullición	81 - 83 °C
Índice de refracción	1.376 – 1.378
Flash point	12 °C
Punto de fusión	- 89.5 °C

<b>Observaciones:</b>
<p>Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11<sup>a</sup> edición.</p>