



# 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

## Certificado de Análisis

Lote **11513**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

**4020**

**HEXANOS R.A.**

**110-54-3**

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha	Caducidad
Reactivo ACS	$C_6H_{14}$	86.18	18 / 12 / 2010	Diciembre 2020

**NOTA:** Este reactivo es generalmente una mezcla de varios isómeros de hexano ( $C_6H_{14}$ ) predominantemente *n*-hexano.

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo (suma de 5 isómeros)	99.82 %	98.5 % min.
Color (APHA)	5	10 máx.
Residuo después de la evaporación	0.0007 %	0.001 % máx.
Acidez titulable de solubles en agua (meq / g)	0.00008 meq/g	0.0003 meq/g
Compuestos de azufre (como S)	0.005 %	0.005 % máx.
Tiofeno	Pasa prueba	Pasa Prueba

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagent Chemicals 10ª edición.

Control de Calidad

LAB 01

Firma