



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, ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis		Lote	11523
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
4020	HEXANOS R.A.	110-54-3	

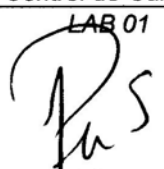
Grado	Fórmula	P.M.	Fecha	Caducidad
Reactivo ACS	C ₆ H ₁₄	86.18	18 / 12 / 2010	Enero 2021

NOTA: Este reactivo es generalmente una mezcla de varios isómeros de hexano (C₆H₁₄) 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