

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, yentas@karal.com.mx

Certificado de Análisis			4918
Catálogo	Descripción del producto CAS No.		CAS No.
9014	HEPTANO HPLC Para cromatografía líquida	14	12-82-5

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo	CH₃(CH₂)₅CH₃	100.20	07/06/2024	Junio 2034

Pruebas		Resultad	los	Espec	cificaciones
Ensayo [C	$H_3(CH_2)_5CH_3$] (por C.G.)	> 99.9	%	99.0	% mín.
Color (APH	(A)	5		10	máx.
Residuo de	spués de la evaporación	< 0.001	%	0.001	% máx.
<u>Absorbanci</u>	a Ultravioleta (1.0 -cm. celda contra				
agua):					
400 – 254	nm	< 0.01		0.01	máx.
225	nm	0.10		0.10	máx.
210	nm	0.28		0.40	máx.
197	nm	0.88		1.00	máx.

\sim			
1)he	Orv:	コヘコハ	nes:
UNG	CI VC	1010	nes.

Conforme a especificaciones internas.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.