

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

| | Lote | 41471 | | |
|----------|---|-------|---------|--|
| Catálogo | Descripción del producto | | CAS No. | |
| 9014 | HEPTANO HPLC Para cromatografía líquida | 14 | 12-82-5 | |

| Grado | Fórmula | P.M. | Fecha Elaboración | Fecha Caducidad |
|----------|---|--------|-------------------|-----------------|
| Reactivo | CH ₃ (CH ₂) ₅ CH ₃ | 100.20 | 30 / 08 / 2024 | Agosto 2034 |

| Pruebas | | Resultados | | Especificaciones | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|------------|---|------------------|--------|--|
| Ensayo [Cl | $H_3(CH_2)_5CH_3$] (por C.G.) | 99.9 | % | 99.0 | % mín. | |
| Color (APHA) | | 5 | | 10 | máx. | |
| Residuo después de la evaporación | | < 0.001 | % | 0.001 | % máx. | |
| Absorbancia | 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 | 0.30 | | 0.40 | máx. | |
| 197 | nm | 0.83 | | 1.00 | máx. | |

| \sim | | | - | | |
|--------|-----|-----|----------------------|-----|-----|
| ()h | ser | va. | กเก | nο | ıc. |
| \sim | 301 | v a | $\boldsymbol{\circ}$ | ,,, | · • |

Conforme a especificaciones internas.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.