



# 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](http://www.karal.com.mx), [ventas@karal.com.mx](mailto:ventas@karal.com.mx)

| <b>Certificado de Análisis</b> |                          | Lote            | <b>41773</b> |
|--------------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| Catálogo                       | Descripción del producto | CAS No.         |              |
| <b>1025</b>                    | <b>HEXADECANO</b>        | <b>544-76-3</b> |              |

| Grado           | Fórmula                             | P.M.          | Fecha Elaboración     | Fecha Caducidad     |
|-----------------|-------------------------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| <b>Reactivo</b> | <b>C<sub>16</sub>H<sub>34</sub></b> | <b>226.44</b> | <b>23 / 10 / 2024</b> | <b>Octubre 2034</b> |

| <b>Pruebas</b>  | <b>Resultados</b> | <b>Especificaciones</b> |
|---|-------------------|-------------------------|
| Ensayo [CH <sub>3</sub> (CH <sub>2</sub> ) <sub>14</sub> CH <sub>3</sub> ] (por C.G.) | > 99.9 %          | 99.0 % mín.             |
| Identificación por IR   | Pasa prueba       | Pasa prueba             |
| Densidad a 20°C (g/cm <sup>3</sup> )  | 0.766             | 0.765 - 0.775           |

**Observaciones:**

*Conforme a especificaciones internas.*

**Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.**