



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 | 18689 |
|--------------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| Catálogo | Descripción del producto | CAS No. | |
| 4020 | HEXANOS | 110-54-3 | |

| Grado | Fórmula | P.M. | Fecha | Caducidad |
|---------------------|------------------------------------|--------------|-------------------|-------------------|
| Reactivo ACS | C₆H₁₄ | 86.18 | 10/01/2015 | Enero 2025 |

| Pruebas | Resultados | Especificaciones |
|--|-------------------|-------------------------|
| Ensayo [suma de 5 isómeros] (por C.G.) | 99.98 % | ≥ 98.5 % min. |
| Color (APHA) | 3 | 10 máx. |
| Residuo después de la evaporación | 0.0002 % | 0.001 % máx. |
| Acidez titulable de solubles en agua | 0.00054 meq/g | 0.0003 meq/g máx. |
| Compuestos de azufre (como S) | 0.001 % | 0.005 % máx. |
| Tiofeno | Pasa prueba | Pasa prueba |
| Absorbancias | Pasa prueba | Pasa prueba |

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.