

FÓRMULA: C₈H₈

PESO MOLECULAR: 104.44

DESCRIPCIÓN

Es un líquido claro ligeramente amarillo aceitoso, con olor aromático dulce en bajas concentraciones.

APLICACIONES

Se recomienda para fabricar poliestireno en todas sus modalidades, así como en la manufactura de resina poliéster y como intermediario en la manufactura de otros productos químicos.

ESPECIFICACIONES/UNIDAD

MÉTODO DE PRUEBA

| | | |
|---------------------------------|---------------|--------|
| Apariencia | Líquido claro | Visual |
| Pureza, % peso | 99.7 Mín. | MP-504 |
| Color, Pt-Co | 10 Máx. | MP-506 |
| Contenido Polímero, mg/kg (ppm) | 10 Máx. | MP-511 |
| Inhibidor (TBC), mg/kg (ppm) | 10 Mín. | MP-548 |
| | 20 Máx. | |

Notas:

N/A

DISPONIBILIDAD

A granel.

Oficinas Generales: Av. Paseo de las Palmas 781, Piso 2, Colonia Lomas de Chapultepec III Sección, Miguel Hidalgo, C.P. 11000, Ciudad de México. Tel. 55 2789-2200

Planta Tlaxcala: km 154 Carretera México-Veracruz, vía Texcoco, San Cosme Xaloztoc, Tlaxcala



ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-577

MONÓMERO DE ESTIRENO

01/07/24

2 de 2

Revisión

11

Página web

www.grupoidesa.com

Email Comercial: pedidosidesa@idesa.com.mx **Calidad:** Calidad.Idesa@idesa.com.mx