

2000997400

PROPILENGLICOL p.a.

$C_3H_8O_2$ | CAS [57-55-6] | --- | EINECS 200-338-0



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: 1,2-Propanodiol

Fórmula de Hill: $C_3H_8O_2$

Usos Analíticos: Solvente.

Bibliografía: A.C.S. 10th Ed.

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 76,09

Temperatura de Almacenaje: Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

Solubilidad Acuosa:: Miscible.

Punto de Ebullición:: 188°C

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000997408	1 000 mL	PEAD	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Líquido viscoso
Título	? 99,9%
Densidad (20°C)	1,035-1,045
Color (APHA)	10
Residuo después de ignición	0,005%
Acido titulable	0,0005 meq/g
Cloruro (Cl)	1 ppm
Agua	0,20%