

**TETRAHIDROFURANO A.C.S.**

Tetrahydrofuran	CAT. 2585
$C_4H_8O$	P.M. 72.11
CAS: 109-99-9	
Apariencia típica:	Líquido claro e incoloro.
Uso analítico:	Solvente
Punto de ebullición:	67°C
Solubilidad acuosa:	Miscible
Densidad:	0.89 g/mL
pKa:	-2.2

**ESPECIFICACIONES**

Ensayo ( $C_4H_8O$ )	≥ 99.0%
	<i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	20
Peróxido (como $H_2O_2$ )	0.015%
Residuo después de evaporación	0.03%
Agua ( $H_2O$ )	0.05%

**PRESENTACIONES**

500 mL, 1, 2.5, 4 L

NFPA: 2-3-1

COLOR DE ALMACENAJE: ROJO