

ALCOHOL ISOBUTÍLICO A.C.S.

Isobutyl Alcohol (2-metil-1-propanol) (CH ₃) ₂ CHCH ₂ OH	CAT. 0400
CAS: 78-83-1	P.M. 74.12
Apariencia típica:	Líquido incoloro.
Uso analítico:	Solvente orgánico.
Punto de ebullición:	108°C
Solubilidad acuosa:	Soluble en 20 partes de agua.
Densidad:	0.80 g/mL

ESPECIFICACIONES

Ensayo ((CH ₃) ₂ CHCH ₂ OH)	≥ 99.0%
Solubilidad en agua	Pasa prueba <i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	10
Residuo después de evaporación	0.001%
Ácido titulable [meq/g]	0.0005
Agua (H ₂ O)	0.1%
Compuestos con carbonilo	
Butiraldehído	0.01%
2-Butanona	0.02%

PRESENTACIONES

500 mL, 1, 2.5, 4, 18 L

NFPA: 1-3-0

COLOR DE ALMACENAJE: ROJO