

ALCOHOL BUTÍLICO A.C.S.

Butyl Alcohol	CAT. 0385
(1-Butanol)	
$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_2\text{CH}_2\text{OH}$	P.M. 74.12
CAS: 71-36-3	
Apariencia típica:	Líquido claro e incoloro.
Uso analítico:	Solvente
Punto de ebullición:	118°C
Solubilidad acuosa:	7.4 g en 100 mL
Densidad:	0.81 g/mL

ESPECIFICACIONES

Ensayo ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_2\text{CH}_2\text{OH}$)	$\geq 99.4\%$ <i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	10
Residuo después de evaporación	0.005%
Ácido titulable [meq/g]	0.0008
Compuestos de carbonilo (como butiraldehído)	0.01%
Agua (H_2O)	0.1%
Éter butílico ($\text{C}_8\text{H}_{18}\text{O}$)	0.2%

PRESENTACIONES

500 mL, 1, 2.5, 4, 18 L

NFPA: 1-3-0

COLOR DE ALMACENAJE: ROJO