

ALCOHOL tert-BUTÍLICO A.C.S.

tert-Butyl Alcohol	CAT. 0425
(2-Metil-2-propanol)	
(CH ₃) ₃ COH	P.M. 74.12
CAS: 75-65-0	
Apariencia típica:	Sólido o líquido incoloro.
Uso analítico:	Solvente
Cambio de estado (aproximado):	Punto de fusión, 25°C; Punto de ebullición, 82°C.
Solubilidad acuosa:	Soluble
Densidad:	0.79 g/mL

ESPECIFICACIONES

Ensayo ((CH ₃) ₃ COH)	≥ 99.0%
	<i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	20
Residuo después de evaporación	0.003%
Ácido titulable [meq/g]	0.001
Compuestos con carbonilo (como formaldehído)	0.01%
Agua (H ₂ O)	0.1%

PRESENTACIONES

125, 250, 500 mL, 1 L

NFPA: 1-3-0

COLOR DE ALMACENAJE: ROJO