

Codigo: HT07240SO

CAS: 2052-49-5

Formula Molecular: C<sub>16</sub>H<sub>37</sub>NO

Peso Molecular: 259,47 g/mol

## HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOL.25% EM METANOL 100ML

Características		Especificações	
ASPECTO (FORMA)		LÍQUIDO	
ASPECTO (COR)		INCOLOR	
TEOR (CONCENTRAÇÃO)		Min. 25 %	
SOLUÇÃO EM MEIO		METANOL	
DENSIDADE		Min. 0,965 - Máx. 1,005 G/CM <sup>3</sup>	

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade  
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108