

Codigo: HT04852SO

CAS: 2052-49-5

Formula Molecular: C₁₆H₃₇NO

Peso Molecular: 259,47 g/mol

HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOL.25% EM METANOL 1L

Características		Especificações	
ASPECTO		LÍQUIDO INCOLOR	
SOLUÇÃO EM MEIO		ALCOOL METILICO	
CONCENTRACAO		Min. 25 %	
DENSIDADE		0,8696 - 0,9096 g/cm ³	

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108