

Codigo: HT06437SO

CAS: 2052-49-5

Formula Molecular: F.C.:0,9997 0,1N

Peso Molecular:

## HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOL.0,1N EM METANOL 1L

Características		Especificações	
ASPECTO		LIQUIDO INCOLOR	
SOLUÇÃO EM MEIO		ALCOOLICO (METANOL)	
FATOR DE CORRECAO		Min. 0,99 - Máx. 1,01	
CONCENTRACAO		Min. 0,099 - Máx. 0,101 N	
DENSIDADE		Min. 0,825 - Máx. 0,865 g/cm <sup>3</sup>	
FORMULA MOLECULAR		C16H37NO	
PESO MOLECULAR		259,47 g/mol	

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108