

Código: HS03013SO

CAS: 1310-73-2

Formula Molecular: NaOH

Peso Molecular: 40,00 g/mol

## HIDROXIDO DE SODIO SOL.1N(M) EM METANOL 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	METANOL
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
DENSIDADE	Min. 0,785 - Máx. 0,825 G/CM <sup>3</sup>
CONCENTRAÇÃO%	Máx. 4,1 %
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 0,99 - Máx. 1,01 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,99 - Máx. 1,01 M

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108