

Codigo: HS06487SO

CAS: 1310-73-2

Formula Molecular: NaOH

Peso Molecular: 40,00g/mol

HIDROXIDO DE SODIO SOL.0,5N (M) 1/2 (M) EM ETANOL 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LIQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	ALCOOLICO
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
CONCENTRAÇÃO%	Máx. 0,0202 %
DENSIDADE	Min. 0,885 - Máx. 0,925 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 0,495 - Máx. 0,505 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,495 - Máx. 0,505 M

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108