

Codigo: HS09133SO

CAS: 1310-73-2

Formula Molecular: NaOH

Peso Molecular: 40,00g/mol

HIDROXIDO DE SODIO SOL.2,5N (M) 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
DENSIDADE	1,0960 - 1,1360 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	10% hidróxido de sódio
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 2,475 - Máx. 2,525 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 2,475 - Máx. 2,525 M

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108