

Código: HS06262SO

CAS: 1310-73-2

Formula Molecular: NaOH

Peso Molecular: 40,00g/mol

HIDROXIDO DE SODIO SOL.3N(M) 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
DENSIDADE	1,1000 - 1,1400 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	12% hidróxido de sódio
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 2,97 - Máx. 3,03 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 2,97 - Máx. 3,03 M
PADRAO BIFTALATO DE POTASSIO	LOTE:1912176595
FATOR DE CORRECAO	0,9900 - 1,0100

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108