

Codigo: HS06718SO

CAS: 1310-73-2

Formula Molecular: NaOH

Peso Molecular: 40,00g/mol

HIDROXIDO DE SODIO SOL.0,313N (M) 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
SOLUBILIDADE	SOLÚVEL EM AGUA
DENSIDADE	0,9800 - 1,0200 g/cm ³
BIFTALATO DE POTASSIO	LOTE:1912176595
BALANÇA ANALÍTICA	CERTIFICADO:4565
CONCENTRAÇÃO%	1,252% hidróxido de sodio
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 0,3098 - Máx. 0,3161 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,3098 - Máx. 0,3161 M

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108