

Codigo: HP09178SO

CAS: 1310-58-3

Formula Molecular: KOH

Peso Molecular: 56,11 g/mol

## HIDROXIDO DE POTASSIO SOL.0,5N(M) AQUOSA 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LIQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
CONCENTRACAO	Min. 0,495 - Máx. 0,505 N
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
DENSIDADE	1,0060 - 1,0460 g/cm <sup>3</sup>
BALANÇA ANALÍTICA	CERTIFICADO:4565
BIFTALATO DE POTASSIO	LOTE:1912176595
CONCENTRAÇÃO%	3,12% hidróxido de potássio

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108