

Codigo: HP03966SO

CAS: 1310-58-3

Formula Molecular: KOH

Peso Molecular: 56,11 g/mol

HIDROXIDO DE POTASSIO SOL.0,2N/M EM ALCOOL ETILICO 1L

Características		Especificações	
ASPECTO		LIQUIDO INCOLOR	
SOLUÇÃO EM MEIO		ALCOOL ETILICO	
FATOR DE CORRECAO		Min. 0,99 - Máx. 1,01	
CONCENTRAÇÃO%		Máx. 1,15 %	
DENSIDADE		Min. 0,875 - Máx. 0,915 g/cm ³	
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE		Min. 0,198 - Máx. 0,202 N	
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE		Min. 0,198 - Máx. 0,202 M	

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108