

Codigo: HP09759SO

CAS: 1310-58-3

Formula Molecular: KOH

Peso Molecular: 56,11 g/mol

## HIDROXIDO DE POTASSIO SOL.0,1N(M) EM ALCOOL ETILICO 1L

Características		Especificações	
ASPECTO		LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO	
SOLUÇÃO EM MEIO		ALCOOL ETILICO	
CONCENTRAÇÃO		Min. 0,099 - Máx. 0,101 N	
FATOR DE CORRECAO		Min. 0,99 - Máx. 1,01	
SOLUBILIDADE		SOLÚVEL EM ÁGUA	
DENSIDADE		0,8750 - 0,9150 g/cm <sup>3</sup>	
CONCENTRAÇÃO		Min. 0,62 %	

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108