

Codigo: HS05734RA

CAS: 10039-56-2

Formula Molecular:  $\text{NaH}_2\text{PO}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 105,99 g/mol

## HIPOFOSFITO DE SODIO (1H<sub>2</sub>O) PA 1KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ OU CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO A INCOLOR
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDA E INCOLOR
PH (5% EM H <sub>2</sub> O)	Min. 6 - Máx. 8,5
SULFATO (SO <sub>4</sub> )	Máx. 0,02 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 0,001 %
ARSENIO (As)	Máx. 0,0005 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,02 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108