

Código: SC03974RA

CAS: 7758-99-8

Formula Molecular:  $\text{CuO}_4\text{S} \cdot 5\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 249,69g/mol

## SULFATO DE COBRE II ICO 5H2O PA 1KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 95 %
ASPECTO (FORMA)	SOLIDO
ASPECTO (COR)	AZUL
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDA E AZUL
PH (5% EM H2O)	Min. 2 - Máx. 5
PERDA POR SECAGEM	Min. 33 %
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,1 %

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade  
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108