

Codigo: SH09560RA

CAS: 10034-93-2

Formula Molecular: $H_6N_2O_4S$

Peso Molecular: 130,12 g/mol

SULFATO DE HIDRAZINA PA 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (COR)	INCOLOR A BRANCO
ASPECTO (FORMA)	SÓLIDO CRISTALINO
SOLUBILIDADE 2% EM H ₂ O à 25°C	SOLUÇÃO LÍMPIDA E INCOLOR
CLORETO (Cl)	Máx. 0,002 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 0,001 %
RESIDUO APOS A IGNICAO	Máx. 0,1 %
MATERIAL INSOLUVEL EM AGUA	Máx. 0,005 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108