

Codigo: SH03592RA

CAS: 10034-93-2

Formula Molecular: $H_4N_2 \cdot H_2SO_4$

Peso Molecular: 130,12 g/mol

SULFATO DE HIDRAZINA PA ACS 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (COR)	INCOLOR A BRANCO
ASPECTO (FORMA)	SÓLIDO CRISTALINO
SUBSTANCIA INSOLUVEIS	Máx. 0,005 %
RESIDUO APOS A IGNICAO	Máx. 0,05 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,005 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 0,002 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108