

Codigo: SN09934RA

CAS: 10101-97-0

Formula Molecular: $\text{NiO}_4\text{S} \cdot 6\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 262,85 g/mol

SULFATO DE NIQUEL OSO 6H2O PA 1KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 - Máx. 102 %
ASPECTO (FORMA)	CRISTAIS
ASPECTO (COR)	VERDES
SOLUBILIDADE 5% EM ÁGUA	LIMPIDA VERDE
PH (5% EM H2O)	Min. 4 - Máx. 6,5
INSOLUVEIS EM H2O	Máx. 0,005 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,001 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,001 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108