

Codigo: SC09635RA

CAS: 7788-99-0

Formula Molecular: $\text{CrK}_2\text{O}_8\text{S}_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 499,40 g/mol

SULFATO DE CROMO E POTASSIO (12H₂O) PA 100G

| Características | Especificações |
|---------------------------|----------------|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO) | Min. 98,5 % |
| FERRO (Fe) | Máx. 0,03 % |
| CHUMBO (Pb) | Máx. 0,01 % |
| COBRE (Cu) | Máx. 0,05 % |
| AMONIO (NH ₄) | Máx. 0,01 % |
| CLORETO (Cl) | Máx. 0,03 % |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108