

Código: SZ05624RA

CAS: 7446-20-0

Formula Molecular: $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$

Peso Molecular: 287,56 g/mol

SULFATO DE ZINCO 7H₂O PURÍSSIMO 25KG

| Características | Especificações |
|---------------------|----------------------|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO) | Min. 99 % |
| ASPECTO | PÓ BRANCO CRISTALINO |
| FERRO (Fe) | Máx. 50 ppm |
| CHUMBO (Pb) | Máx. 50 ppm |
| ARSENIO (As) | Máx. 12 ppm |
| MERCURIO (Hg) | Máx. 0,1 ppm |
| CADMIO (Cd) | Máx. 10 ppm |
| CLORETO (Cl) | Máx. 20 ppm |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108