

Código: DS04222RA

CAS: 6283-63-2

Peso Molecular: 262,33 g/mol

## DPD SULFATO (N,N -DIETIL - P - FENILENODIAMINA SULFATO) 99,5% IR 100G

| Características          | Especificações    |
|--------------------------|-------------------|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO)      | Min. 99,5 %       |
| IDENTIFICAÇÃO (IR)       | PASSA NO TESTE    |
| AGUA (K.F)               | Máx. 0,5 %        |
| CINZA SULFATADAS         | Máx. 0,05 %       |
| pH (SOLUÇÃO 5%)          | Min. 2 - Máx. 2,2 |
| METAIS PESADOS (Como Pb) | Máx. 0,001 %      |
| 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