

Codigo: FR04704RA

CAS: 7439-89-6

Formula Molecular: Fe

Peso Molecular: 55,85 g/mol

## FERRO REDUZIDO PO PA 500G

| Características          | Especificações |
|--------------------------|----------------|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO)      | Min. 99 %      |
| ASPECTO (FORMA)          | PÓ GRANULADO   |
| ASPECTO (COR)            | ACIZENTADO     |
| ENXOFRE (S)              | Máx. 0,003 %   |
| CARBONO                  | Máx. 0,1 %     |
| MANGANES (Mn)            | Máx. 0,2 %     |
| GRANULOMETRIA (70 MESH)  | Máx. 1,5       |
| GRANULOMETRIA (100 MESH) | Máx. 25        |
| GRANULOMETRIA (325 MESH) | Min. 60        |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108