

Código: TS07840RA

CAS: 6106-24-7

Formula Molecular:  $C_4H_4Na_2O_6 \cdot 2H_2O$

Peso Molecular: 230,08 g/mol

## TARTARATO DE SODIO 2H2O PA 500G

| Características         | Especificações      |
|-------------------------|---------------------|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO)     | Min. 99 %           |
| PH DA SOLUCAO 5% A 25°C | Min. 7 - Máx. 9     |
| CLORETO (Cl)            | Máx. 0,0005 %       |
| FERRO (Fe)              | Máx. 0,0005 %       |
| SULFATO (SO4)           | Máx. 0,005 %        |
| INSOLUVEIS              | Máx. 0,005 %        |
| PERDA POR SECAGEM       | Min. 13 - Máx. 17 % |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108