

Codigo: AP06575RA

CAS: 113-24-6

Formula Molecular: $C_3H_3NaO_3$

Peso Molecular: 110,04 g/mol

PIRUVATO DE SODIO 99% (ÁCIDO PIRÚVICO SAL DE SÓDIO) PA 100G

| Características | Especificações |
|-----------------------------|-------------------------------|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO) | Min. 99 % |
| ASPECTO (FORMA) | PÓ |
| ASPECTO (COR) | BRANCO A AMARELADO |
| SOLUBILIDADE (5% EM AGUA) | LIMPIDA E INCOLOR A AMARELADA |
| PH (5% EM H ₂ O) | Min. 6 - Máx. 9 |
| AGUA (H ₂ O) | Máx. 1 % |
| METAIS PESADOS | Máx. 0,0002 % |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108