

Codigo: AB09704RA

CAS: 10043-35-3

Formula Molecular: H_3BO_3

Peso Molecular: 61,83 g/mol

ACIDO BORICO PA 1KG

| Características | Especificações |
|-----------------------------|---|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO) | Min. 99,7 % |
| ASPECTO (COR) | BRANCO |
| ASPECTO (FORMA) | PÓ CRISTALINO |
| SOLUBILIDADE (5% EM AGUA) | SOLUÇÃO LÍMPIDA E INCOLOR |
| PH (5% EM H ₂ O) | Min. 4 - Máx. 6 |
| DENSIDADE (25°C) | Min. 1,42 - Máx. 1,46 G/CM ³ |
| HIDROSSOLUBILIDADE | 50G/L |
| INSOLUVEIS EM METANOL | Máx. 0,005 % |
| CLORETO (Cl) | Máx. 0,05 % |
| FERRO (Fe) | Máx. 0,001 % |
| METAIS PESADOS (Como Pb) | Máx. 0,01 % |
| SULFATO (SO ₄) | Máx. 0,06 % |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108