

Codigo: X06137RA

CAS: 58-86-6

Formula Molecular: $C_5H_{10}O_5$

Peso Molecular: 150,13 g/mol

XILOSE-D EXTRA PURO 100G

| Características | Especificações |
|-----------------------------|------------------------------|
| TEOR (CONCENTRAÇÃO) | Min. 98,5 % |
| ASPECTO (COR) | BRANCO |
| ASPECTO (FORMA) | PÓ OU CRISTAIS |
| UMIDADE | Máx. 1,5 % |
| SOLUBILIDADE (5% EM AGUA) | SOLUÇÃO LÍMPIDA E CRISTALINA |
| PH (5% EM H ₂ O) | Min. 5 - Máx. 7 |
| ROTACAO ESPECIFICA | Min. 18,5 - Máx. 19,5 ° |
| CLORETO (Cl) | Máx. 0,033 % |
| CHUMBO (Pb) | Máx. 0,001 % |
| CINZAS SULFATADAS | Máx. 0,1 % |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108