

Codigo: SA05224SO

CAS: 7784-31-8

Formula Molecular:  $\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 3\text{H}_2\text{SO}_4$

Peso Molecular: 666,41 g/mol

## SULFATO DE ALUMINIO SOL.10% AQUOSA 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
CONCENTRACAO	10%
DENSIDADE	1,050 - 1,200 G/CM3

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade  
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108