

Código: MA03132SO

CAS: 12054-85-2

Formula Molecular: $(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24}$

Peso Molecular: 1235,86 g/mol

MOLIBDATO DE AMONIO SOL.2,5% AQUOSA 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
pH	Min. 6,5 - Máx. 7,5
DETERMINAÇÃO DE SILICA	PASSA NO TESTE
DENSIDADE	Min. 0,995 - Máx. 1,035 G/CM ³

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108