

Codigo: MS04765RA

CAS: 10102-40-6

Formula Molecular: $\text{MoNa}_2\text{O}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 241,95 g/mol

MOLIBDATO DE SODIO 2H2O PA 25KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ CRISTALINO
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDA E INCOLOR
PH (5% EM H2O)	Min. 7 - Máx. 12
MOLIBDENIO (Mo)	Min. 38 %
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,02 %

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