

Codigo: NC09221RA

CAS: 10022-68-1

Formula Molecular:  $\text{CdN}_2\text{O}_6 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 308.48 g/mol

## NITRATO DE CADMIO 4H2O PA 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ OU CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE 5% EM ÁGUA	SOLUVEL
SUBSTANCIA INSOLUVEIS	Máx. 0,01 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108