

Codigo: SC08007RA

CAS: 7790-84-3

Formula Molecular: $\text{CdSO}_4 \cdot 8/3\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 256,57 g/mol

SULFATO DE CADMIO (8/3 H₂O) PA ACS 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 - Máx. 102 %
MATERIAS INSOLUVEIS	Máx. 0,005 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,001 %
NITRATO E NITRITO	Máx. 0,003 %
COBRE (Cu)	Máx. 0,002 %
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,003 %
ZINCO (Zn)	Máx. 0,05 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,005 %
POTASSIO (K)	Máx. 0,01 %
SODIO (Na)	Máx. 0,02 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
ASPECTO	SÓLIDO CREME
ODOR	INODORO

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