

Codigo: CC03070RA

CAS: 7791-13-1

Formula Molecular: $\text{Cl}_2\text{Co}.6\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 237,93 g/mol

CLORETO DE COBALTO II OSO 6H2O PA ACS 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 - Máx. 102 %
ASPECTO (FORMA)	SÓLIDO
ASPECTO (COR)	ROSA A AVERMELHADO
INSOLUVEIS EM H2O	Máx. 0,01 %
NITRATO (NO3)	Máx. 0,01 %
SULFATO (SO4)	Máx. 0,01 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,005 %
COBRE (Cu)	Máx. 0,001 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,005 %
MAGNESIO (Mg)	Máx. 0,005 %
NIQUEL (Ni)	Máx. 0,05 %
POTASSIO (K)	Máx. 0,002 %
SODIO (Na)	Máx. 0,05 %
ZINCO (Zn)	Máx. 0,002 %

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