

Codigo: CC06483SO

CAS: 7646-79-9

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

Peso Molecular: 129,84 g/mol

CLORETO DE COBALTO II SOL.BASE 500ML

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO AVERMELHADO
SOLUÇÃO EM MEIO	ÁCIDO CLORÍDRICO
CONCENTRACAO (CoCl ₂ .6H ₂ O)	6,5%
DENSIDADE	0,9800 - 1,0200 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108