

Codigo: OC05659RA

CAS: 814-91-5

Formula Molecular: C₂H₂O₄Cu

Peso Molecular: 151,56 g/mol

OXALATO DE COBRE (II) PUREX 100G

Características	Especificações
TEOR (Cu)	Min. 40 %
PERDA POR SECAGEM (105°C/2H)	Máx. 4 %
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,5 %
IDENTIFICACAO	POSITIVA
ASPECTO	PÓ FINO VERDE CLARO

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108