

Codigo: FP07557RA

CAS: 14459-95-1

Formula Molecular:  $C_6FeK_4N_6 \cdot 3H_2O$

Peso Molecular: 422,39 g/mol

## FERROCIANETO DE POTASSIO 3H2O PA 100G

Características	Especificações
ASPECTO	CRISTAL AMARELO CLARO
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98,5 %
CLORETO (COMO KCL)	Máx. 0,3 %
INSOLUVEIS	Máx. 0,01 %
pH (5%)	Min. 7 - Máx. 9

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108