

Codigo: FP04985SO

CAS: 13746-66-2

Formula Molecular: $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$

Peso Molecular: 329.24 g/mol

FERROCIANETO DE POTASSIO SOL.0,25M 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO AMARELO
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
CONCENTRACAO	0,2475 - 0,2525 M
FATOR DE CORRECAO	0,9900 - 1,0100
CONCENTRAÇÃO%	10,6%
PADRAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,1N	LOTE:1912166507
DENSIDADE	1,0450 - 1,0850 g/cm ³

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