

Codigo: CM06598RA

CAS: 2338-05-8

Formula Molecular:  $C_6H_5FeO_7 \cdot H_2O$

Peso Molecular: 262,96 g/mol

## CITRATO DE FERRO III MONOHIDRATADO PA (PÓ MARROM AVERMELHADO) 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 17 - Máx. 20,5 %
ASPECTO (FORMA)	GRANULOS OU PÓ
ASPECTO (COR)	MARROM
SOLUBILIDADE (1% EM AGUA)	LIMPIDA E MARROM (SOB AQUECIMENTO)
PH (1% EM H <sub>2</sub> O)	Min. 2 - Máx. 4
PERDA POR SECAGEM	Máx. 7 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108