

Codigo: SC08631SO

CAS: 10378-47-9

Formula Molecular: $H_{16}CeN_4O_{16}S_4 \cdot 2H_2O$

Peso Molecular: 632,55 g/ml

SULFATO DE CERIO IV AMONIACAL SOL.0,1N(M) 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LIQUIDO LARANJA
SOLUÇÃO EM MEIO	ÁCIDO
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
SOLUBILIDADE	SOLÚVEL EM ÁGUA
CONCENTRAÇÃO%	Máx. 6,4 %
DENSIDADE	Min. 1,085 - Máx. 1,125 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 0,099 - Máx. 0,101 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,099 - Máx. 0,101 M

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108