

Codigo: DP08162SO

CAS: 7778-50-9

Formula Molecular: K<sub>2</sub>Cr<sub>2</sub>O<sub>7</sub>

Peso Molecular: 294,18 g/mol

## DICROMATO DE POTASSIO SOL.8,9G/L 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO ALARANJADO
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
CONCENTRACAO	8,9 g/L
DENSIDADE	0,9800 - 1,0200 g/cm <sup>3</sup>
CONCENTRAÇÃO%	0,89% dicromato de potássio

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108