

2H<sub>2</sub>O

Código: E04480SO

CAS: 6381-92-6

Formula Molecular: C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>Na<sub>2</sub>O<sub>8</sub> .

Peso Molecular: 372,24 g/mol

## EDTA SOL.2,5% 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LIQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
CONCENTRACAO	2,5%
DENSIDADE	0,9800 - 1,0200 g/cm <sup>3</sup>

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