

Codigo: AN06407SO

CAS: 7697-37-2

Formula Molecular: HNO₃

Peso Molecular: 63,01 g/mol

ACIDO NITRICO SOL.2N (M) 1L EXERCITO/QUIMICO

Características	Especificações
ASPECTO	LIQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
FATOR DE CORRECAO	0,9900 - 1,0100
DENSIDADE	1,0500 - 1,0900 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	11,8%
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 1,98 - Máx. 2,02 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 1,98 - Máx. 2,02 M
REFERENCIA BIBLIOGRAFICA	Manual de Soluções, Reagentes & Solventes, página 17, Edição 2

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108