

Código: AN09432SO

CAS: 7697-37-2

Formula Molecular: HNO₃

Peso Molecular: 63,01 g/mol

ACIDO NITRICO SOL.6N (M) 1L EXERCITO/QUIMICO

Características	Especificações
ASPECTO	LIQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
DENSIDADE	1,0000 - 1,0400 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	37,5%
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 5,94 - Máx. 6,06 N
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 5,94 - Máx. 6,06 M
REFERENCIA BIBLIOGRAFICA	USP 34/NF 29 (2011)

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108