

Código: TE09046SO

CAS: 62-56-6

Formula Molecular: CH₄N₂S

Peso Molecular: 76,12 g/mol

TIOUREIA P/ ELETRODO 500ML

Características	Especificações
ASPECTO (FORMA)	LIQUIDO
ASPECTO (COR)	INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
DENSIDADE	Min. 1 - Máx. 1,02 G/CM ³
COMPOSIÇÃO	
ACIDO CLORIDRICO (HCl)	Min. 0,357 - Máx. 0,372 %
TIOUREIA	Min. 0,49 - Máx. 0,51 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108