

Codigo: AP05718RA

CAS: 100037-69-2

Formula Molecular: $C_8H_{16}.5N_2Na 1.5.O_6S_2$

Peso Molecular: 335,34 g/mol

ACIDO PIPERAZINA BIS-ETANOSULFONICO-SAL SODICO (PIPES-SODICO) PUREX 25G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
pH	Min. 5 - Máx. 7
SOLUBILIDADE	PASSA NO TESTE
PERDA POR SECAGEM (110°C)	Máx. 5 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 15 PPM

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