

Codigo: SL09578RA

CAS: 56-45-1

Formula Molecular: C₃H₇NO₃

Peso Molecular: 105,09 g/mol

SERINA-L 10G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98,5 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,02 %
AMONIO (NH ₄)	Máx. 0,02 %
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,02 %
APARENCIA	PÓ CRISTALINO BRANCO
PERDA POR SECAGEM	Máx. 0,2 %
pH	Min. 5 - Máx. 6,5
ROTACAO ESPECIFICA	+ 14,4° A + 16,0°

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108