

Codigo: A06307RA

CAS: 79-06-1

Formula Molecular: C₃H₅NO

Peso Molecular: 71,08 g/mol

ACRILAMIDA PS 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (COR)	BRANCO
ASPECTO (FORMA)	PÓ CRISTALINO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDO E INCOLOR
PERDA POR SECAGEM (105°C/10MIN)	Máx. 7 %
PH (5% EM H ₂ O)	Min. 6 - Máx. 8
FERRO (Fe)	Máx. 2 PPM
CONDUTIVIDADE (SOLUÇÃO 35%)	Máx. 10 US/CM
ADEQUAÇÃO PARA ELETROFORESE	PASSA NO TESTE

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108