

Codigo: LV09575RA

CAS: 72-18-4

Formula Molecular: C₅H₁₁NO₂

Peso Molecular: 117,15 g/mol

VALINA-L PA 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (COR)	BRANCO
ASPECTO (FORMA)	SOLIDO
SOLUBILIDADE 0,2% EM ÁGUA	SOLUÇÃO LÍMPIDA E INCOLOR
PH (0,2% EM H ₂ O)	Min. 5 - Máx. 7
PERDA POR SECAGEM	Máx. 5 %
ROTACAO ESPECIFICA	+26,6° A +28,8°
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,05 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,05 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,005 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 0,002 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108