

Codigo: SS06330RA

CAS: 6106-21-4

Formula Molecular: $C_4H_4Na_2O_4 \cdot 6H_2O$

Peso Molecular: 270,14 g/mol

SUCCINATO DE SODIO PA 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ CRISTALINO
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	INCOLOR, LÍMPIDO E CRISTALINO
PH (5% EM H2O)	Min. 6 - Máx. 9
PERDA POR SECAGEM	Min. 35 - Máx. 42 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108