

Codigo: T03168RA

CAS: 91079-40-2

Peso Molecular:

TRIPTONA (PEPTONA DE CASEINA HIDROLISADA) 25KG

Características	Especificações
ASPECTO (FORMA)	PÓ
ASPECTO (COR)	AMARELO A MARROM
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDA E AMARELO A MARROM
CINZAS	Máx. 12 %
PERDA POR SECAGEM	Máx. 7 %
pH	Min. 4,5 - Máx. 7,5
TOTAL DE NITROGENIO	Min. 12 %
NITROGENIO AMINO	Min. 2 %
CONTAGEM TOTAL DE PLACAS	Máx. 50.000 CFU/G
COLIFORMES TOTAIS	Máx. 0,3 MPN/G
PATOGENIO	NEGATIVO
ESTAFILOCOCCOS AUREUS	NEGATIVO
E.COLI	NEGATIVO

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108