

Vitamina C Revestida

Código: 818

22/03/2022

Revisão: 00

Pág. 1 de 1

Fórmula molecular: C₆H₈O₆

Peso molecular : 176,1

Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
APARÊNCIA	VISUAL	GRANULOS BRANCOS OU QUASE BRANCOS.
ARSENICO (%PESO)	EP	MAXIMO 0,0003
CINZAS (%PESO)	ME-011/261	MAXIMO 0,1
IDENTIFICACAO A, B	ME-011/261	PASSA TESTE
METAIS PESADOS (%)	ME-011/261	MAXIMO 0,001
PUREZA (%)	ME-011/261	MINIMO 97,0

Principais Aplicações

Nutrição, preservativo para alimentos; agente redutor em química analítica, industria farmacêutica, industria cosmética.

Biscoitos, sucos em pó, energéticos, leite em pó, cereais, mistura para bolos, panificação, formula de sais de cura, suplementos.

Em cosméticos: Hidratantes faciais, shampoos.

Prazo de Validade

Determinada pelo fabricante