

Ficha Técnica

Nome da Análise: Análise de sujidade em vegetais.

Número do Método: LIBR 148

Escopo de Aplicação: O método é aplicável a toda matéria-prima e produto terminado de

vegetais.

Descrição: Esta metodologia é realizada para a detecção de sujeira leve, insetos,

fragmentos de insetos, cabelos de roedores, vidros, madeiras, metais e todo material estranho sólido e insolúvel em toda matéria-prima e

produto terminado de vegetais.

Quantidade de Produtos enlatados: Todo conteúdo da embalagem

amostra: Produtos congelados: 100 g

Método Referência: AOAC 974.33

Plataforma Analitica: Percolação

Informações Especiais: Todos os resultados são expressos por "presença" ou "ausência" de

materiais estranhos. O limite de tolerância para fragmentos de insetos é

avaliado de acordo com a RDC 14.

Grupo/ Alimento	Material Estranho	Limite de tolerância
Vegetais	Fragmentos de insetos	Ausência /100g
	Fragmentos de pelo de roedor	Ausência /100g
	Ácaros	Máximo de 5 na aliquota