

## Ficha Técnica

- Nome da Análise:** Análise de sujidade em produtos de tomate.
- Número do Método:** LIBR 143.
- Escopo de Aplicação:** O método é aplicável a toda matéria-prima e produto terminado tomate.
- 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 tomate.
- Quantidade de Amostra:** 200 g / 100 g se for pasta.
- Método Referência:** AOAC 955.46
- Plataforma Analítica:** 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
Produtos de Tomate	Fragmentos de insetos	10 /100g
	Fragmentos de pelo de roedor	Ausência /100g
	Ácaros	Máximo de 5 na aliquota