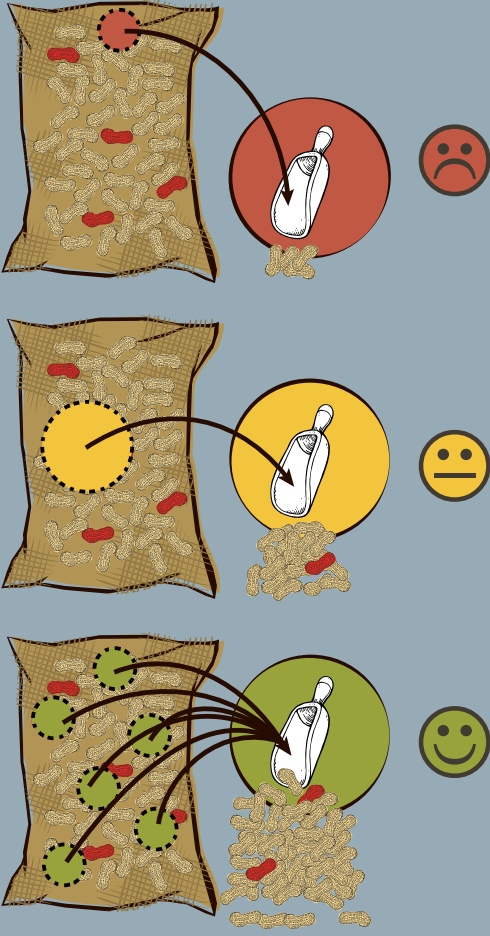


# DETETANDO MYCOTOXINAS



## LOTE AMOSTRA



## PREPARAÇÃO DA AMOSTRA



## MÉTODO DE TESTAGEM

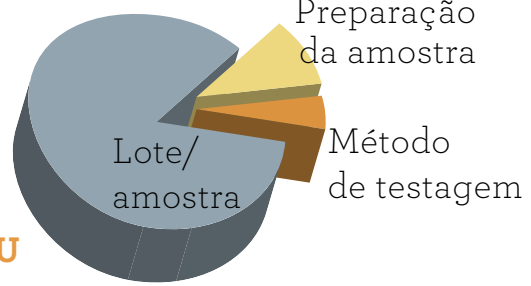


### Deteção imprópria =

- ✗ Maus lotes são aceites
- ✗ Bons lotes são rejeitados

Aprenda mais em [FTFPEANUTLAB.CAES.UGA.EDU](http://FTFPEANUTLAB.CAES.UGA.EDU)

### Fontes de erro:



### Melhores práticas:

- ✓ Define o lote a ser testado.
- ✓ Tome a partir de múltiplos locais aleatórios em todo lote para obter uma amostra representativa.
- ✓ Moer muito fino e misturar toda a amostra para testagem.
- ✓ Use método de testagem apropriado



This graphic was made possible through support provided by the Office of Agriculture, Research and Policy, Bureau of Food Security U.S. Agency for International Development, under the terms of Award No. AID-ECG-A-00-07-0001. The opinions expressed herein are those of the author(s) and do not necessarily reflect the views of the U.S. Agency for International Development. FY17