

# Esteja preparado para os padrões de testes propostos pelo USDA para *Campylobacter* na carne de frango e peru.

## Seu método de detecção é rápido e fácil de usar?

- Os padrões propostos são baseados em um percentual máximo de positivos permitido semelhante ao padrão da *Salmonella*.
- As metodologias de teste propostas mudarão de plaqueamento direto para um método de enriquecimento mais sensível.
- O teste de *Campylobacter* baseado em enriquecimento precisa ser implementado à medida que os novos regulamentos são adotados; muitos estabelecimentos de aves terão que mudar seus métodos de teste para se manterem atualizados.

A 3M tem um meio para *Campylobacter* exclusivo:

- Enriquecimento simplificado CE250 pronto para uso sem necessidade de adicionar suplementos separadamente
- Incubação aeróbica- fornece resultados no dia seguinte
- Método com validação AOAC PTM



### Soluções Totais

Segurança de alimentos integrada no processamento de aves

A 3M tem o instrumento, o ensaio e os acessórios necessários para testar com confiança *Campylobacter* em carne de frango e peru, incluindo o 3M™ Sistema de Detecção Molecular e o 3M™ Ensaio de Detecção Molecular 2 – kit para *Campylobacter*.

Para saber mais sobre o 3M Sistema de Detecção Molecular, entre em contato com seu representante 3M Food Safety ou acesse o site [go.3M.com/3MMDS](http://go.3M.com/3MMDS)

#### 3M do Brasil

Divisão Food Safety  
Rodovia Anhanguera, KM 110  
Nova Veneza, Sumaré - SP  
CEP: 13181-900  
Fale com a 3M: 0800 013 2333

 [go.3M.com/3MMDS](http://go.3M.com/3MMDS)

©3M 2020. Todos os direitos reservados. 3M é uma marca comercial da 3M.  
Recicle.

