



## Campylobacter-VK



### campylobacter-VK ALCTD1M3

CR para la detección de Campylobacter spp.



#### Componentes

Reactivos con Sondas TaqMan®:  
Sonda .....FAM-BHQ1®  
Control interno: .....HEX-BHQ1®  
Positivo y Ctrl. Negativo

#### Muestras

Muestras de matadero,  
muestras ambientales, y heces

**SKU:** ALCTD1M3

**Product Categories:** [PCR](#), [Rumiantes](#), [Vacunek](#), [Veterinaria](#), [Veterinaria](#)

**Product Tags:** [aves](#), [Campylobacter](#), [industria alimentaria](#), [kit PCR](#), [PCR](#), [Sanidad Animal](#)

**Product Page:** <http://vacunek.com/shop/veterinaria/campylobacter-vk/>

## Product Summary

Kit qPCR para la detección de Campylobacter spp.

Código: ALCTD1M3

## Product Description



### Campylobacter-VK ALCTDIM3

Kit qPCR para la detección de Campylobacter spp.



#### Componentes

- Primer Mix con Sondas TaqMan®:
  - Diana .....**FAM-BHQ1®**
  - Control interno: .....**HEX-BHQ1®**
- Ctrl. Positivo y Ctrl. Negativo

#### Muestras

Muestras de matadero,  
muestras ambientales, y heces.

Kit qPCR para la detección de Campylobacter spp.

Campylobacter-VK es un kit de PCR a tiempo real, basado en sondas Taqman, indicado para la detección de Campylobacter spp. en muestras de carne de aves. El kit posee los reactivos y enzimas necesarios, mezclados en un único envase en concentraciones idóneas y diseñado con el objeto de que únicamente sea necesaria la adición del ADN de la muestra problema, para detectar Campylobacter spp. Este kit utiliza una sonda Taqman marcada con FAM-BHQ1®. Por otro lado, cada Master Mix, proporciona un control interno positivo (CIP) con cebadores y sonda Taqman marcada con JOE-BHQ1®, permitiendo detectar falsos negativos debidos a una inhibición de la PCR.

Solicitar Manual