



Kit PCR Scorpion™

¿Por qué?

**Detectar y enumerar
los contaminantes en toda
la cadena de producción**

¿Cómo?

Kit optimizado para la solución de detección genética Vivelys pero conviene a todos los termocicladores que aceptan el multiplex

[Presentación]

Vivelys y ETS proponen la colección más completa de Sondas Genéticas, para detectar y enumerar en tiempo real los contaminantes microbiológicos. Utilizando la tecnología Scorpion de alta especificidad, estas sondas identifican los contaminantes importantes del vino, en toda la cadena de producción. Gracias al multiplex, dos análisis por PCR en tiempo real pueden enumerar y revelar en 3 horas, la presencia de dos levaduras y tres bacterias.

[Características]

Esta herramienta de diagnóstico genético consiste en 2 tests multiplex :

- Test Levaduras
Brettanomyces y *Zygosaccharomyces*
- Test Bacterias
Acetobacter, *Pediococcus* y *Lactobacillus*

Disponibles en kits, contiene todos los reactivos necesarios a la realización de 100 tests según un protocolo simple y rápido.



Solución de detección genética Vivelys



Viña, uva y mosto Fermentación Crianza Assemblage Embotellado

Composición de los Kits

Cada kit incluye de forma liofilizada :

- 100 ou 2 x 50 sondas,
- cebos Scorpions (5 tubos de 10 tests),
- tampones de lavado y de lisis,
- enzimas de lisis celular (20 x 5 reacciones),
- standards microbiológicos para las curvas patrones de cada blanco biológico,
- 10 testigos multiplex levaduras y/o bacterias.

2 Kits disponibles

Kit Levaduras8.3KITLEV100

Brettanomyces SPP
Zygosaccharomyces SPP

Kit Levaduras y Bacterias8.3KITLEV50/BACT50

50 tests para :
Brettanomyces SPP
Zygosaccharomyces SPP

50 tests para :
Acetobacter SPP
Lactobacillus SPP
Pediococcus SPP