

## HR-VPH primer LAMP set

**Concentración:** 10X

**cantidad:** 50 reacciones

**Almacene a -20°C**

### Descripción

El HR-VPH primers LAMP set está diseñado para detectar los 5 tipos de VPH de mayor riesgo oncogénico. El set está formado por 27 primers dirigidos a los tipos 16, 18, 31, 33 y 45. Este set está optimizado para mejorar la velocidad y la sensibilidad de la detección del genoma viral en una amplificación LAMP.

El set se presenta como 5 sets individuales para la genotipificación del VPH en la muestra. Además, el set puede ser multiplexado en dos reacciones (16+18+33 y 31+45) para determinar la presencia/ausencia de los tipos de VPH incluidos en el kit.

### Componente

Stock 10X HR-VPH primer LAMP set. Compuesto por 27 primers del sistema LAMP (F3, B3, FIP, BIP, LF, LB).

### Uso recomendado

El primer LAMP set se usa a una concentración en la reacción de 1X (2.5 µl en una reacción de 25 µl).

### Condiciones funcionales del ensayo

Contacte al asesor técnico Amunet.