

**K0180**



# **Marcador de ADN Lambda/Hind III**

**Listo para usar**

**USO EN INVESTIGACION  
*IN VITRO***

# Marcador de ADN Lambda/Hind III

## Presentación

- 1 vial con 150  $\mu$ l de marcador de ADN Lambda/Hind III *Highway*.

## Descripción

El marcador de ADN Lambda/Hind III (K0180) está conformado por 8 fragmentos de ADN de doble hebra de tamaño molecular 125, 564, 2027, 2322, 4361, 6557, 9416 y 23130 pb.

Se entrega listo para usar.

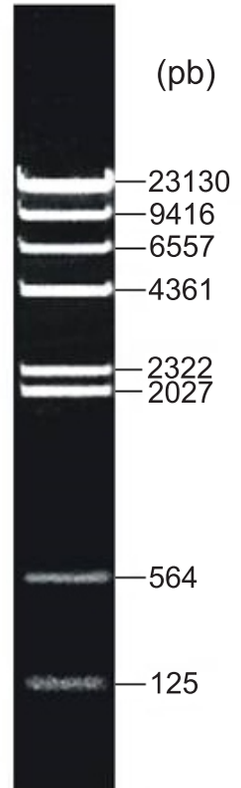
Cantidad suficiente para aplicar a 50 siembras en gel de agarosa.

## Aplicación

A fin de lograr la correcta separación de las bandas recomendamos calentar el marcador a 65°C por 3 minutos, antes de la siembra en gel.

Volumen de siembra: 3  $\mu$ l.

**Conservación:** - 20°C



Gel agarosa 0,7%  
en buffer TAE

# CONSERVAR A -20°C

INBIO HIGHWAY S.A.

Serrano 1414 - (7000) - Tandil - Argentina

Tel: +54 (249) 442 0193

Dir. Téc. Dra. Yanil R. Parma

Habilitado por ANMAT.

[contacto@inbiohw.com.ar](mailto:contacto@inbiohw.com.ar)

[www.inbiohw.com.ar](http://www.inbiohw.com.ar)

 PRODUCIDO EN ARGENTINA 

ES UN PRODUCTO DE

