

K0177



**Marcador de ADN**  
**100 pb**

**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.

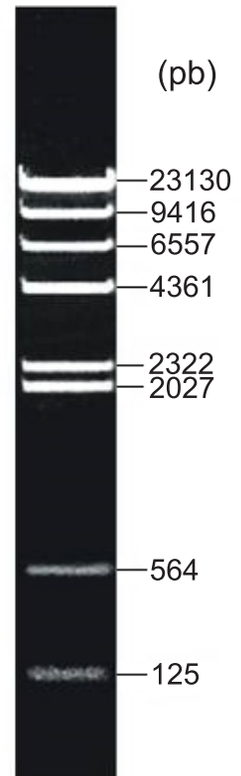
Cantidad suficiente para aplicar a 50 siembras en gel de agarosa.

## 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

Temperatura de transporte: 4 a 15°C hasta 72 horas  
**Una vez recibido conservar a -20°C**

## **Inbio Highway S.A.**

Serrano 1414 (7000) Tandil | Prov Bs. As. | Argentina  
Tel. +54 249 4420193

**contacto@inbiohw.com.ar**  
**www.inbiohw.com.ar**

Directora Técnica: Bioq. A. Carolina Prokopiuk

 **PRODUCIDO EN ARGENTINA** 

ES UN PRODUCTO DE

