

M025



Plus Master Mix 2X
100 reacciones

USO EN INVESTIGACION
IN VITRO

Plus Master Mix 2X

Presentación

- 1 vial con 1,5 ml de Plus Master Mix 2X *Highway* (M025)

Descripción

La Plus Master Mix 2X *Highway* (M025) contiene todos los componentes necesarios para realizar una PCR, a excepción de los primers y el ADN templado, que deben ser aportados por el usuario. Esta Master Mix 2X incluye el buffer de reacción, estabilizantes, $MgCl_2$, dNTPs y Taq ADN polimerasa en una concentración óptima para lograr una eficiente amplificación por PCR. La Plus Master Mix 2X *Highway* (M025) contiene, además, aditivos neutralizantes de sustancias inhibitoras de la PCR.

La concentración final de $MgCl_2$ es de 3 mM.

Para una PCR con volumen final de reacción de 30 μ l, emplear 15 μ l de la Plus Master Mix 2X.

Conservación: -20°C

Versión: 1.2
4/10/2023

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: Dra. Yanil R. Parma. Bioquímica

Habilitado por ANMAT

 **PRODUCIDO EN ARGENTINA** 

ES UN PRODUCTO DE

