

B0222



ENHANCER 5X para PCR

**USO EN INVESTIGACION
*IN VITRO***

Enhancer 5 X para PCR

Presentación

-1 vial con 1,5 ml de enhancer 5X para PCR (B0222)

Especificaciones

El Enhancer 5X (B0222) es exclusivo de INBIO HIGHWAY y fue especialmente formulado para emplearse en reacciones de PCR que requieran amplificar secuencias con alto porcentaje de GC (> 45%) o estructura secundaria compleja. Se logra obtener de esta manera, una mejora en el rendimiento y la especificidad de la reacción.

La concentración óptima de uso deberá ser evaluada para cada reacción particular.

Concentración final recomendada en cocktail entre 0,5-2X.

Dnasas, RNasas: no detectable.

Observación

En caso de observarse alguna cristalización, se recomienda calentar la solución a 50-60 °C por unos minutos hasta total disolución.

Acondicionamiento y Conservación

Este producto se transporta con geles refrigerantes no con hielo seco.

Una vez recibido y para períodos prolongados de tiempo, conservar a -20°C.

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

