



Biodynamics

## Boletín Técnico # 121

B121-1

# PCR MAX

Enhancer para PCR

### Descripción

Aditivo utilizado para incrementar el rendimiento de las reacciones de PCR, especialmente aquellas difíciles de amplificar por su alto contenido de GC. PCR MAX está basado en betaína y actúa facilitando la separación de las hebras de DNA.

### Presentación

1 mL de PCR MAX 5x (tapa violeta).

### Utilización

Agregar 1/5 de volumen de PCR MAX a la mezcla completa de PCR (ej: 5 mL para una reacción de 25 mL).

### Sugerencia

Considerar una disminución en la T° de annealing de hasta 3° C debido a la presencia del aditivo.

### Conservación

Guardar en congelador a -20°C. Alicuotar en caso de uso frecuente.