

# **PCR Enhancer**

货号: P9041 规格: 500 µl

### 产品说明

PCR Enhancer 能够与所有的耐热 DNA 聚合酶共同作用,促进许多 DNA 模板的有效扩增,增加 PCR 反应的灵敏度和特异性。在 PCR 扩增过程中,PCR Enhancer 主要通过提高 DNA 聚合酶的热稳定性,降低 DNA 模板的二级结构起作用。因此,在遇到一些复杂模板(如 GC-rich 或重复序列)时,可通过提高退火温度,显著降低 DNA 二级结构对于 PCR 扩增的影响,同时不影响酶的活性。

### 保存条件

-20℃保存。

#### 使用方法

每 25 µl PCR 扩增体系中可添加 2-8 µl PCR Enhancer, 其他扩增条件与程序不变。

#### 质量控制

质量检测表明不含内切或外切脱氧核糖核酸酶、核糖核酸酶、磷酸酶污染。

### 产品用途

PCR 扩增

酶学反应

## 注意事项

PCR Enhancer 主要通过降低 DNA 模板的解链温度,促进 DNA 模板的有效扩增,增加 PCR 反应的灵敏度和特异性。PCR Enhancer 能够与所有的耐热 DNA 聚合酶共同作用。

PCR Enhancer 主要在扩增无结果或扩增效果不好时使用,初次使用时请在 4-16 µl 范围内进行梯度实验,确定最佳用量。

本品仅供科学研究使用。