





产品信息:

组成	规格
AP201-01	1ml (2.5mM each)
AP201-02	1ml×5 (2.5mM each)

储运温度: -20℃保存

形 态: 溶液

纯 度:

HPLC 检测(C18柱):大于99.5%;经检测确认,用于PCR 反应时扩增良好;经检测确认,不含有RNase、DNase。

用 途: 作为 DNA 聚合酶的底物使用。

特点:

1.是单品销售的 dATP、dGTP、dCTP、dTTP 的等摩尔混合液。

2.PCR 反应时,不用稀释可直接使用

3.PCR 反应时的标准使用量为每 50μl 反应液使用 4μl (终浓度 200μM)。

注意事项:

长期保存可放置-70℃,经常使用可保存于-20℃。

注意: 尽量避免多次冻融,切勿暴露在温度波动较大之处,温度波动对产品的稳定性有较大影响。