



dNTP Mixture 2.5mM each solution

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。