

公司产品仅供科学研究使用、不得用于临床诊断！

商品属性：

产品名称	规格	货号
dNTP Mixture(10mM each)	1ml	P-PR1146
dNTP Mixture(10mM each)	1ml×5	P-PR1146

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。

www.pyram.cn