

dNTP Mixture 10mM each solution

包装量:

目录编号	包装单位
152402	1ml (10mM each)
152403	5ml (10mM each)

储运温度: -20℃

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: ★ 是单品销售的 dATP、dGTP、dCTP、dTTP 的等摩尔混合液

★ PCR 反应时, 不用稀释可直接使用

★ PCR 反应时的标准使用量为每 50 μ l 反应液使用 1 μ l (终浓度 200 μ M)

注意事项: ★ 长期储存(非频繁使用;每月 1-2 次): -70℃

★ 每天或每周使用: -20℃

★ 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)。