

dNTP Mixture each 2.5mM solution

包装量:

目录编号	包装单位
152302	1ml (2.5mM each)
152303	5ml (2.5mM 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 4 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)。