

dATP

产品浓度与规格

P9071 100 mM 1 ml

产品说明

dATP 即 2'-deoxyadenosine 5'-triphosphate, 中文名为三磷酸脱氧腺苷。本品以溶液钠盐形式提供, 浓度 100 mM, pH7.0, 可以作为耐热 DNA 的底物使用。

产品用途

PCR 扩增; DNA 测序; 分子标记; cDNA 合成。

产品特点

- 纯度大于 99%
- 无 DNase 和 RNase 污染
- 无人类和 *E.coli* DNA 污染

保存条件

-20℃保存两年。

质量控制

HPLC 检测 dATP 纯度大于 99%, 无 DNase 和 RNase 污染。
Taq 和 Pfu 聚合酶催化的 PCR 扩增。

注意: 用于 PCR 扩增反应时, 4 种 dNTP 的终浓度应相等。

本品仅供科学研究使用。

dATP

产品浓度与规格

P9071 100 mM 1 ml

产品说明

dATP 即 2'-deoxyadenosine 5'-triphosphate, 中文名为三磷酸脱氧腺苷。本品以溶液钠盐形式提供, 浓度 100 mM, pH7.0, 可以作为耐热 DNA 的底物使用。

产品用途

PCR 扩增; DNA 测序; 分子标记; cDNA 合成。

产品特点

- 纯度大于 99%
- 无 DNase 和 RNase 污染
- 无人类和 *E.coli* DNA 污染

保存条件

-20℃保存两年。

质量控制

HPLC 检测 dATP 纯度大于 99%, 无 DNase 和 RNase 污染。
Taq 和 Pfu 聚合酶催化的 PCR 扩增。

注意: 用于 PCR 扩增反应时, 4 种 dNTP 的终浓度应相等。

本品仅供科学研究使用。