



## NTP Mix (10mM each, Tris Buffered)

N748678

---

储存温度 -20°C 储存

### 产品介绍

本 NTP Mix (10mM each) 为 ATP、CTP、GTP 和 UTP 的混合溶液，每种浓度均为 10mM，并经测试不含 Nuclease，即不含 DNase 和 RNase。

本产品适用于常规的分子生物学和生物化学用途，例如用于 SP6、T3 和 T7 RNA 聚合酶等进行体外转录以产生 RNA，或用于体外转录 RNA，以及 RNA 的合成与扩增。

本 NTP Mix 溶液是用 Nuclease-free 水配制，并含有 1mM Tris，pH7.3-7.5 浓度。

本 NTP Mix 不含 DNase、RNase、phosphatase 和蛋白酶。

### 注意事项：

1. 可以室温溶解，溶解后宜存放于冰盒内或冰浴上，使用完毕后宜立即置于-20°C 保存。
2. 本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
3. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。