

三磷酸腺苷溶液 (ATP,10mM,无菌)

产品货号: T11273

产品规格: 10ml

产品简介:

三磷酸腺苷(Adenosine triphosphate, ATP)分子的结构可简写成 A-P~P~P, 其中 A 代表腺苷, P 代表磷酸基团, ~代表一种特殊的化学键, 是体内组织细胞一切生命活动所需能量的直接来源, 被誉为细胞内能量的“分子货币”, 储存和传递化学能。在有机生命体内一般三磷酸腺苷(ATP)水解失去一个磷酸根, 即断裂一个高能磷酸键, 并释放能量并产生 ATP, 三磷酸腺苷溶液 (ATP,10mmol/L)由 ATP·2Na、Tris-HCl、去离子水组成, 经无菌处理, 可用于催化酶的反应, 以及提供能量。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

产品名称	规格	保存条件
三磷酸腺苷溶液 (ATP,10mM,无菌)	10ml	-20℃

操作步骤(仅供参考):

1. 按实验具体要求操作。

注意事项:

1. 避免反复冻融, 否则 ATP 效率会降低。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 12 个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话:400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>