

二磷酸腺苷溶液（ADP, 1mM）

产品货号：T11029

产品规格：10ml/50ml

产品简介：

二磷酸腺苷(Adenosine diphosphate, ADP)分子量为427.2, CAS号为58-64-0, 是由一分子腺苷与两个相连的磷酸根组成的核苷酸化合物。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, 并释放能量后的产物。二磷酸腺苷溶液(ADP,1mM)由ADP、Tris-HCl、去离子水组成, 可用于制备多核苷酸以及测定丙酮酸激酶的活性。

产品组成：

试剂名称	规格	保存条件
二磷酸腺苷溶液（ADP, 1mM）	10ml/50ml	-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 ADP 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>