

Mg-ATP 溶液(10mmol/L,pH7.4)

产品简介:

Mg-ATP 溶液(10mmol/L,pH7.4)由 10mM Mg²⁺、10mM ATP 组成, 调节 pH 值至 7.4, 用于在凝胶中直接分析激酶。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:

名称	编号	PZ0005	Storage
Mg-ATP 溶液(10mmol/L,pH7.4)		100ml	-20°C
使用说明书		1 份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。
- 2、一般 ATP 工作浓度为 50μM。

注意事项:

- 1、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。低温运输, -20°C 保存。

相关产品:

产品编号	产品名称
CC0005	磷酸缓冲盐溶液(1×PBS,无钙镁)
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DF0111	组织固定液(10% NBF)
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
PE0080	Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH6.8)
PW0040	Western blot 一抗稀释液
PW0040	Western blot 一抗稀释液
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)