

## Mg-ATP 溶液(10mmol/L,pH7.4)

### 简介:

Mg-ATP 溶液(10mmol/L,pH7.4)由 10mM Mg<sup>2+</sup>、10mM ATP 组成, 调节 pH 值至 7.4, 用于在凝胶中直接分析激酶。该产品经过过滤除菌。

### 组成:

产品名称	PC002-100ml	Storage
Mg-ATP 溶(10mmol/L,pH7.4)	100ml	-20°C避光
说明书	一份	

### 储存条件:

-20°C避光, 12 个月有效。

### 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 50 $\mu$ m。

### 注意事项:

本产品仅供科研使用, 严禁它用。

