# RNase A(10mg/m1)

### 产品简介:

Ribonuclease A 简称 RNase A,中文名为核糖核酸酶 A。 NOVON RNase A(10mg/ml)主要由 RNase A、Tris-HCl 等组成,含有极少量 DNase。用于消化 RNA,可用于质粒和基因组抽提等相关实验中去除 RNA。常用于各种分子生物学、细胞生物学等相关实验,可直接使用。

#### 产品组成:

名称	SS0769	SS0770	保存条件
RNase A(10mg/ml)	1ml	5ml	-20°C
说明书	1 份		

## 操作步骤(仅供参考):

1、 根据具体实验要求操作,一般工作浓度为10 µg/ml。

### 注意事项:

- 1、应注意避免污染和反复冻融。
- 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。