

# RNase A

## RNase A

Code No. AG12002

包装量:	10 mg (10 mg/ml)
保存温度:	-20 °C

### ➤ 产品概述

RNase A 是一种内切核糖核酸酶。可用于降解单链 RNA。本产品为溶液状态，产品中已去除 DNase 酶污染，无需预先加热，可以直接使用。本产品中还配套了 RNase A 的 Dilution Buffer，方便客户进行稀释使用。

### ➤ 保存及运输

保存温度：-20°C 保存

运输温度：干冰运输或者 -20°C 冰袋运输

### ➤ 产品组成

RNase A Solution (10 mg/ml)	1 ml
RNase A Dilution Buffer	1 ml

### ➤ 纯度检测

- ◆ 本产品与 1 μg λ-HindIII digest 在 37°C 下反应 1 小时，电泳条带没有明显变化。
- ◆ 本产品与 1 μg pBR322 质粒 DNA 在 37°C 下反应 1 小时，电泳条带没有明显变化。
- ◆ 本产品与 1 μg λ-DNA 在 37°C 下反应 1 小时，电泳条带没有明显变化。



详细信息请查阅 [www.agbio.com.cn](http://www.agbio.com.cn)

本产品仅供科学研究使用，不能用于人、动物的医疗或诊断程序，不能使用本产品作为食品、化妆品或家庭用品等。

For Research Use Only. Not for use in diagnostic procedures for humans or animals. Also, do not use this product as food, cosmetic, or household item, etc.