

## ABC<sup>®</sup> RNA 溶解液(灭活 RNase 型)

目录号：ABC3048

### 产品信息

产品名称	产品编号	规格
RNA 溶解液(灭活 RNase 型)	ABC3048-10ML	10 × 1 mL

### 产品简介

本产品 RNA 溶解液(灭活 RNase 型)是一种独特的化学试剂，用于溶解或洗脱 RNA 沉淀。溶解或洗脱 RNA 后得到的 RNA 溶液经 60°C 加热处理 10 min，能不可逆性灭活 RNA 溶液中的 RNase，同时兼容下游实验（如逆转录、RT-PCR、体外转录），是 DEPC 水的理想代替试剂。

产品特点：即用型，使用方便；可重复加热灭活过程，以避免后续引入任何 RNase 污染；与下游实验兼容，如逆转录、RT-PCR 和体外转录等实验。

### 储存与运输

冰袋 (wet ice) 运输；-20°C 保存，12 个月有效。

### 组成

Component	ABC3048-10ML
RNA 溶解液(灭活 RNase 型)	10 × 1 mL
说明书	1 份

### 操作步骤

1. 取适量 RNA 溶解液(灭活 RNase 型)直接复溶 RNA 沉淀，或使用柱式法抽提 RNA 时当洗脱液使用。
2. 溶解或洗脱得到的 RNA 溶液在 60°C 条件下孵育 10 min，灭活 RNase，自然冷却。
3. 得到的 RNA 样品可以直接用于后续检测，或 -80°C 保存。

### 注意事项

1. 本产品安全、无腐蚀性，兼容下游实验；
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

**产品仅供科研用途，不用于临床诊断！**