

## RNase, RNA and DNA Remover

### 产品描述

RNase, RNA and DNA Remover, 即 RNA 酶和核酸清除剂, 是一种可以有效清除实验台、仪器耗材表面的 RNA 酶、DNA、RNA 以及蛋白污染的无毒喷洒型试剂, 用于创造洁净的实验操作环境。推荐使用本产品定期清洁涉及分子实验操作的台面、耗材仪器等固体表面, 以避免因为核酸和 RNase 等污染而影响实验结果。

### 组分和储存条件

Components	Size	500 mL	500 mL*10
RNase, RNA and DNA Remover		500 mL	500 mL*10

Store the components at room temperature for 1-2 years.

### 使用方法

1. 使用时直接将本品喷洒于需要清洁的固体表面, 如桌面、试管架、离心管、枪头盒以及一次性手套等。
2. 约5-10 min后用干净的纸巾或者酒精湿巾擦拭干净或自然晾干(自然晾干后会有白色析出, 属于自然现象。不影响使用, 实验结束后用水喷洒桌面, 纸巾擦拭即可), 即可开展实验。

### 注意事项

1. 本产品使用安全无毒, 但喷洒时仍需佩戴口罩和手套, 不能接触皮肤和粘膜; 若接触, 请立即用水冲洗。
2. 使用本品进行离心管或枪头内部喷洒或浸泡, 应注意须完全晾干在开展实验, 否则可能会使分子实验如加入的核酸模板被降解而影响后续实验。
3. 使用本产品清除实验器材等表面的核酸酶污染后, 仍需戴手套口罩进行操作, 避免工作环境和样品被污染。
4. 本品仅限于仪器设备表面可以擦拭清洗的地方, 严禁流入仪器设备内部, 以免影响或破坏仪器设备的正常运行。
5. 每次使用后应当关闭喷头密闭保存, 避免长时间接触空气影响使用效果。
6. 本产品仅用作科研用途。



**APExBIO Technology**

[www.apexbt.com](http://www.apexbt.com)

7505 Fannin street, Suite 410, Houston, TX 77054.

Tel: +1-832-696-8203 | Fax: +1-832-641-3177 | Email: [info@apexbt.com](mailto:info@apexbt.com)