

RNase Eliminator Spray

Cat# CE1020– 300 ml

Storage at room temperature

INTRODUCTION

RNase Eliminator Spray 主要用來清除實驗器具表面殘存的 RNase。本產品含有數種抑制 RNase 成分，可以有有效的清除操作台、玻璃表面與塑膠表面等的 RNA 污染源。

SAFETY INFORMATION

1. 低溫環境可能會因析出而造成混濁或沉澱，使用前可以在 37°C 水浴中加熱數分鐘，即可恢復澄清溶液。請避免劇烈搖晃而形成泡沫。
2. 避免試劑長時間暴露於空氣中，產品的揮發、氧化或 pH 值變化皆會影響使用效果，溶液使用後應即時蓋緊蓋子。
3. **RNase Eliminator Spray** 具有腐蝕性，操作時需要戴手套，並避免用於某些易腐蝕的金屬表面。

STORAGE

可在室溫保存 6 個月。

INSTRUCTION

1. 工作檯面

直接將 **RNase Eliminator Spray** 噴灑在工作檯表面，並用擦拭紙均勻塗抹，靜待 10 分鐘後再擦去表面的 **RNase Eliminator Spray**，最後以無菌二次水再擦拭一次並用擦拭紙擦乾。

2. 實驗設備

將 **RNase Eliminator Spray** 倒在擦拭紙上，輕輕擦拭所有實驗器具，較小的實驗設備可以直接浸泡於 **RNase Eliminator Spray** 中，靜待 10 分鐘後再以無菌二次水沖洗乾淨，最後用乾淨擦拭紙擦乾或自然風乾。

3. 塑膠或玻璃器具

加入足量的 **RNase Eliminator Spray** 在容器中，使容器表面都能充分接觸 **RNase Eliminator Spray** (可以傾斜、潤洗、上下倒放或是震盪的方式，如果是離心管可用 vortex 的方式震盪 1 分鐘)，10 分鐘後去除 **RNase Eliminator Spray**，用無菌二次水/DEPC 水沖洗後晾乾。