

DEPC 处理水 (RNase-free)

货号/规格: R2041/30ml, R2042/100ml

产品说明

本产品是把去离子水经 0.1% DEPC 处理后, 再经高温高压灭菌制成。

焦碳酸二乙酯 (Diethylpyrocarbonate; DEPC) 是一种高效烷化剂, 可以破坏 RNase 活性, 在分子生物学实验中广泛应用于去除 RNase 的污染。

产品组分

货号	R2041	R2042
DEPC 处理水	30 ml	100 ml
说明书	1 份	1 份

产品形态

无色液体。

保存条件

室温或 4℃ 保存。

质量标准

本产品经体外转录反应确认无 RNase 污染。

本产品经 RT-PCR 反应确认不含对 RT-PCR 反应的阻害物。

用途

可广泛应用于各种 RNA 相关实验。

注意事项

本产品经高温高压灭菌后溶液中已不含 DEPC, 使用时应避免 RNase 污染。

本品仅供科学研究使用。