

DEPC 处理水

产品介绍

DEPC 处理水是用 DEPC (diethyl pyrocarbonate, 焦碳酸二乙酯) 处理过并经高温高压灭菌的超纯水。经检测不含 RNase、DNase 和 proteinase。

DEPC 处理水可以用于 RNA 沉淀的溶解, 含有 RNA 的各种反应体系如反转录、siRNA 的退火等, 以及其它各种要求无 RNase、DNase 和 proteinase 的反应体系。

DEPC 处理水基本上不含 DEPC, 99.99%以上是水。

储运条件

室温保存, 一年有效。

产品组分

组分	DDDEPC100
A. DEPC 处理水 DEPC-Treated Water	100 mL

产品参数

外观: 无色澄清液体

RNase: 无

DNase: 无

proteinase: 无

无菌: 无菌

注意事项

- 1.如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
- 2.手上通常有 RNase, 必须戴手套操作, 以防 RNase 污染。
- 3.本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
- 4.为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。