

Ultrapure Water (DNase/RNase-Free)

超纯无酶水

产品编号	产品名称	规格
BL1040A	超纯无酶水	500 ml

产品简介:

本制品是采用了先进的反渗透技术,辅以核子级离子交换树脂、高能量双波长紫外灯和 Q-Gard®超纯水柱,并配合 BioPak®终端超滤器而生产出的无热原(pyrogen-free)、无核酸酶(DNase/RNase-free)、无蛋白酶(Protease-free)、无细菌(bacteria-free)的超纯水。广泛应用于生物化学、分子生物学、细胞生物学、化学、生理、病理学等领域,特别适合分子生物学研究中 RNA 或 DNA 相关的各种实验操作,可用于实验室中各种高纯度溶液的配制。

使用方法:

本产品常用于 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 protease 的反应体系,代替 DEPC 处理过的水使用。

注意事项:

- 1、本产品为无菌产品,须尽量在洁净环境中打开使用,以避免被环境中的污染物所污染。
- 2、使用后须注意尽快盖上瓶盖并旋紧。如果每次的使用量很小,可以适当分装后再使用。
- 3、如需分装,请使用无热原、无核酸酶和无菌的容器进行分装。
- 4、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。
- 5、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期:

2-8°C避光保存,有效期一年。常温运输。

