

# 超纯水（无菌）使用说明书

## 【包装规格】

产品编号	产品名称	包装
ED-8453	Ultra-Pure Water (Sterile)	100ml/500ml
	使用说明书	1 份

## 【保存条件】

室温保存，有效期 12 个月

## 【概述】

本产品采用多级梯度净化工艺制备，经过无菌处理。其极低的离子含量及总有机碳（TOC）水平，确保了实验体系的高度纯净与稳定，广泛适用于细胞培养相关溶液配制、分子生物学实验中的普通 PCR 体系构建及高灵敏度生化分析等方面。

## 【使用方法】

本产品为即用型，无需进一步处理。

- 取样：** 在无菌环境下开启瓶盖，使用无菌移液管或吸头吸取所需体积。
- 密封：** 使用后请立即旋紧瓶盖，避免长时间暴露于空气中。

## 【注意事项】

- 无菌维护：** 本品虽经除菌处理，但不保证无核酸酶（DNase/RNase-Free）。若进行高灵敏度的 RNA 相关实验（如 RT-qPCR），建议选择 ES-8087 无 DNA/RNA 酶水(无菌)。
- 安全防护：** 仅限于科研使用，严禁用于各种食品、药品或人体临床治疗。
- 规范操作：** 为了您的安全与健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。