

2M DTT 溶液/二硫苏糖醇

产品货号: R21982

产品规格: 1ml /5ml

产品简介:

二硫苏糖醇简称 DTT, 分子式为 $C_4H_{10}O_2S_2$, 分子量为 154.25。DTT 与巯基乙醇作用相似, 是巯基化 DNA 的还原剂和去保护剂, 以用于还原蛋白质中二硫键, 有抗氧化作用。DTT 的刺激性气味和毒性比巯基乙醇低很多。

尚宝生物 2M DTT 溶液/二硫苏糖醇主要由 DTT、乙酸钠等组成, 过滤除菌。

产品组成:

产品名称	规格	保存温度
2M DTT 溶液/二硫苏糖醇	1ml	-20°C

操作步骤 (仅供参考):

1. 根据实验具体要求操作。

注意事项:

1. 注意无菌操作, 避免污染。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 尽量减少反复冻融的次数, 以免失效。

保存条件:

-20°C, 12 个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话:400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>