

无Rnase的DTT溶液,1M

产品简介:

二硫苏糖醇又被称为DTT，分子式C₄H₁₀O₂S₂，分子量154.25。DTT与巯基乙醇具有着相似的作用，可以作为巯基化DNA的去保护剂和还原剂，用于还原蛋白质中二硫键，同时具有着抗氧化的作用。与巯基乙醇相比，DTT的刺激性和毒性要低很多。

无Rnase的DTT溶液,1M主要成分为 DTT、乙酸钠等，本品经过滤除菌。

储存条件:

-20℃保存，一年有效。

操作步骤(仅供参考):

1、根据实验具体要求操作。

注意事项:

- 1、 为避免失效，请尽量减少反复冻融的次数。
- 2、 使用过程中应严格遵守，避免外源引入污染。
- 3、 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 4、 本产品仅供科研使用，严禁它用。