

2×Urea-TBE Loading Buffer

2×Urea-TBE 上样缓冲液

产品编号	产品名称	规格
BL1575A	2×Urea-TBE上样缓冲液	1ml

产品简介:

本产品为 2× 的上样缓冲液，能够在电泳前对样品进行预处理，可以使核酸变性，用于变性核酸电泳。但不能使蛋白变性，不能用于蛋白电泳。

本产品用于 ssDNA 和 RNA 的核酸电泳。

使用方法:

- 1、按照每 1μl 样品加入 1μl 2×Urea-TBE 上样缓冲液的比例混合。
- 2、使用前最好 70℃ 加热 4min 使之充分变性。
- 3、直接上样到凝胶加样孔内，通常电泳至蓝色染料到达凝胶的底部附近即可停止。

注意事项:

- 1、建议分装冻存，避免反复冻融。
- 2、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。
- 3、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

保存条件:

-20℃ 保存，有效期 12 个月。

