

仅供科研使用

版本号：A 版

Tris-硼酸电泳缓冲液（10×TBE）

【货号】 BL-S040

【规格】 500mL

【保存】 10~30℃，12 个月。

【产品简介】

Tris-硼酸电泳缓冲液简称 TBE，是常用的 DNA 电泳缓冲液。一般情况下，DNA 电泳常使用 0.5×TBE 工作液，Tris-硼酸电泳缓冲液（10×TBE）主要由 900mM Tris-硼酸，20mM EDTA 等组成。使用时需用蒸馏水或去离子水稀释为 0.5×TBE 后使用。

【使用方法】

- 1、根据实验具体要求操作。

【注意事项】

- 1、10×TBE 储存液不稳定，容易产生沉淀，建议稀释成 5×TBE 储存起来更稳定。
- 2、工作液使用 0.5×TBE，亦可以使用 0.5~1×TBE 工作液，该工作液缓冲能力相对较强。