

# 泳動バッファー (10x) [TBE]

Code No. SP-3014

## 【目的・用途】

DNA 電気泳動 TBE ゲル用泳動バッファーです。

## 【特徴】

- 1) 蒸留水で希釈するだけの簡単調製
- 2) お好みの容量に調製可能
- 3) 低ランニングコスト、高い再現性

## 【キット内容・保存方法】

内容	容量	開封後の 保存方法
泳動バッファー(10x)	1L	室温

## 【主成分】

トリス、ホウ酸、EDTA (終濃度 89mM トリス、89mM ホウ酸、2mM EDTA)

## 【使用期限】

上記保存方法にて 6 ヶ月

## 【使用方法】

- 1) 泳動バッファー(10x)を蒸留水で 10 倍希釈します。
- 2) ご使用の電気泳動槽の使用方法に従って 1)で調製した泳動バッファーを注ぎ、ゲル板をセットします。
- 3) サンプルをアプライし、電気泳動を行います。



株式会社ファーマフーズ アプロサイエンスグループ

〒770-0865 徳島県徳島市南末広町 4-53 エコービル 4 階

■Tel: 088-678-6372 ■Mail: bio@apro-s.com

■Url: <https://apro-s.com/>

本社 〒615-8245 京都府京都市西京区御陵大原1-49