



Tris-Glycine Transfer Buffer (pH8.3, 10×)

Tris-Glycine转膜缓冲液 (pH8.3, 10×)

目录号：CW0044S (500 ml)

保存条件：2-8℃

产品内容

| | |
|--|---------|
| Component | CW0044S |
| | 500 ml |
| Tris-Glycine Transfer Buffer (pH8.3, 10×) | 500 ml |

产品简介

本产品可用于Western Blot时半干转和湿转法转膜，配制后的转膜缓冲液可在2-8℃保存。

注意事项

1. 由于甲醇易挥发建议现配现用。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

操作步骤

1. 临用前从2-8℃冰箱中取出本产品，颠倒数次以混匀。
2. 配制方法：

纯水：Tris-Glycine Transfer Buffer (pH8.3, 10×)：甲醇=7:1:2

本产品仅供科研使用，请勿用于临床诊断及其它用途