Elabscience®

Elabscience Biotechnology Co., Ltd.

A Reliable Research Partner in Life Science and Medicine

TBS Buffer, pH7.4 (10×)

Cat. No: E-IR-R116

Size: 100 mL/ 200 mL/ 500 mL

产品信息

产品编号	产品名称	100 mL	200 mL	500 mL	Storage
E-IR-R116	TBS Buffer, pH7.4 (10×)	100 mL	200 mL	500 mL	2~8°C

产品简介

主要用于免疫组化、酶联免疫、免疫印记等实验中洗涤缓冲液或封闭液等配制。由 Tri-HCl 构成 稳定的 pH 缓冲体系, NaCl 提供等渗条件。

本产品提供的是 10× 浓缩液,便于运输。使用前可稀释成 1× 工作液后加入 0.1%的 Tween 20, 增强洗脱能力。

实验操作指南

本产品为 10× 浓缩液, 临用前用去离子水稀释成 1× 工作液。取 100 mL 10×TBS 缓冲液, 加 入去离子水,定容至 1 L 即为 1×TBS 工作液。

1×TBS 成分

145.4 mM NaCl, 10 mM Tirs-base, pH 7.4.

保存条件

2~8°C 保存, 保质期 12 个月。

注意事项

- 1. 若产品出现结晶,请于37°C进行水浴助溶,待溶解完全后再行稀释使用。
- 2. 密封保存, 防止污染。
- 3. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

Tel: 400-999-2100 Web: www.elabscience.cn Email: techsupport@elabscience.cn