

PBST Buffer,pH7.4 (10×)



Cat. No: E-IR-R310

Size: 500 mL

产品信息

产品编号	产品名称	500 mL	Storage
E-IR-R310	PBST Buffer,pH7.4 (10×)	500 mL	RT

产品简介

PBST 缓冲液即含吐温-20 的磷酸盐缓冲液，可提供相对稳定的离子环境和 pH 缓冲能力，是生物化学最为常用的缓冲液。主要用于免疫组化和原位杂交，酶联免疫等实验中，清洗免疫印迹膜等。

产品使用说明

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 PBST 缓冲液（10×），加入去离子水，定容至 1 L 即可。

保存条件

室温保存，保质期 12 个月。

1×PBST 缓冲液成分

136.9 mM NaCl, 2.68 mM KCl, 10 mM Na₂HPO₄•12H₂O, 2 mM KH₂PO₄, 0.1% (v/v) Tween20, pH 7.4。

注意事项

1. PBST 在低温存放时可能会出现沉淀，如有发生沉淀请于 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。

For Research Use Only

A Reliable Research Partner in Life Science and Medicine

Tel: 400-999-2100

Web: www.elabscience.cn

Email: techsupport@elabscience.cn

Rev. V1.6