



www.bioss.com.cn
sales@bioss.com.cn
techsupport@bioss.com.cn
400-901-9800

1×TBST缓冲液 pH=7.4

1×TBST (pH=7.4)

产品编号：C5049

保存条件：室温保存，有效期6个月。

产品介绍：1×TBST缓冲液pH=7.4 (Tris-HCl缓冲液,0.05% Tween-20) 是一种应用极广缓冲液，常用于免疫学实验和分子生物学实验，清洗免疫印迹实验中非特异性结合的抗体等，Tween-20作为去污剂可增加缓冲液的洗脱能力。主要组分：10mM Tris，150mM NaCl，pH 7.5-7.6，0.05% Tween-20，本产品为1×工作液，可直接使用。4°C保存可延长产品保质期，长期不用建议低温保存。若产品出现结晶析出，请置于37°C水浴至完全溶解。本产品仅用于科研领域，不用于临床诊断。

PRODUCT SPECIFIC PUBLICATIONS

[IF=3.318] Songsong Kang. et al. Tandem mass tag-based proteomics analysis reveals the effects of Guri Gumu-13 pill on drug-induced liver injury. J CHROMATOGR B. 2022 Jun;:123353 Other ; . 35809368

[IF=2.253] Wang, Na. et al. Fluorescent nanodiamonds as enzyme mimics for protecting astrocytes from oxidative stress in a mouse model of epilepsy. J Nanopart Res. 2021 Dec;23(12):1-12 Other ; . 10.1007/s11051-021-05381-4