

Tris 缓冲盐溶液(10×TBS,pH7.4)

产品简介

Tris缓冲盐溶液简称TBS,属于常规pH缓冲液,常用于清洗Western Blot中蛋白印迹膜或配制封闭液,是常用分子生物学试剂。

Tris缓冲盐溶液(10×TBS,pH7.4)主要成分为Tris-HCl(pH7.4)、氯化钠、防腐剂,不含Tween20, pH值约为7.4。该试剂仅用于科研领域,不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称 \ 编号	ADS008W0	Storage
Tris 缓冲盐溶液(10 ×TBS,pH7.4)	500ml	RT
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考)

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、一般稀释至1×,再加入0.05~0.1% Tween 20, 即获得1×TBST进行下游实验。

注意事项

- 1、如果每次的使用量很小,可以适当分装后再使用。
- 2、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

有效期: 12个月。