

Tris缓冲盐粉剂(10×TBS)

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 缓冲盐粉剂(10 ×TBS)由Tris-HCl、氯化钠、防腐剂等组成，不含 Tween 20，用去离子水直接溶解，pH值在7.5 ~ 8.0之间。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	ADS007W0	Storage
Tris 缓冲盐粉剂(1 ×TBS)		1L	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、取1L包装的Tris缓冲盐粉剂(10×TBS)，充分溶解于1000ml的去离子水，即为10×TBS，实际使用时应稀释至1×TBS。
- 3、加入0.05 ~ 0.1%Tween 20，即获得1×TBST进行下游实验。

注意事项

- 1、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。

有效期：24个月。