

## TBS 缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)

### 产品简介:

Tris 缓冲盐溶液简称 TBS, 属于常规 pH 缓冲液, 常用于清洗免疫染色的组织或 Western Blot 中的蛋白印迹膜等, 是常用分子生物学试剂。

Leagene TBS 缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)主要由 Tris、氯化钠、BSA、防腐剂等组成, 可用于免疫金染色过程中组织的清洗, 亦可作为封闭液的基础试剂。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	Storage
	IH0040	
TBS 缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)	500ml	4°C
使用说明书	1 份	

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、石蜡切片脱蜡至水。
- 2、0.1%胰蛋白酶消化 10min 或 3M 尿素消化 30min。
- 3、蒸馏水冲洗 2 次, 每次 5~10min。
- 4、TBS 缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)振荡洗涤 2 次, 每次 10min。
- 5、进行封闭及下游其他实验。

### 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 个月有效。低温运输, 4°C 保存。

### 相关产品:

产品编号	产品名称
NR0003	Lezol(总 RNA 提取试剂)
PT0013	考马斯亮蓝快速染色液
PW0040	Western blot 一抗稀释液
PW0084	丽春红 S 染色储存液(10×Ponceau S)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)