

版本: A5 修改日期: 2023.12.06

TBS 缓冲液(0.05mol/L,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(0.05mol/L,pH7.4)主要由 Tris、氯化钠等组成,可用于免疫金银染色中清洗组织,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 | IH0041 | Storage |
|--------------------------|----|--------|---------|
| TBS 缓冲液(0.05mol/L,pH7.4) | | 500ml | RT |
| 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(0.05mol/L,pH7.4)振荡洗涤 2 次,每次 5~10min。
- 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。

相关产品:

| 产品编号 | 产品名称 |
|--------|------------------------|
| DC0032 | Masson 三色染色液 |
| 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 |
| TO1013 | 丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法) |

400-0000-455 www.leagene.com