

## TBS 缓冲液 (干粉)

产品编号	产品名称	包装规格
NBS3024-1L	TBS 缓冲液 (干粉)	1L
NBS3024-10L	TBS 缓冲液 (干粉)	10x1L

### 产品简介:

TRIS-HCL 平衡盐缓冲液, 简称 TBS。是常用的用于生物学研究的一个缓冲溶液, 它是一种水基盐溶液中含有氯化钠、Tris 和 Hcl。TBS 缓冲液有很强的缓冲能力, 有助于保持恒定的 pH 值, 对很多酶反应是惰性的, 是一种用于生化反应中很好的缓冲液。

### 保存条件:

室温保存, 2 年有效。

### 产品使用:

TBS 缓冲液 (干粉) 使用时每个包装加入 1L 的 ddH<sub>2</sub>O, 搅拌均匀后, 可配制成 1× 的 TBS 缓冲液。溶解后请尽快使用。

### 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。

本产品仅用于生命科学研究, 不得用于医学诊断及其它用途!

## 相关产品:

产品编号	产品名称	包装规格
<u>NBS3024-1L</u>	<u>TBS 缓冲液 (干粉)</u>	1L
<u>NBS7510-500ml</u>	<u>10X TBST 缓冲液, PH7.5</u>	500ml
<u>NBS1115-500g</u>	<u>Tris Base 三羟甲基氨基甲烷</u>	500g
NBS1068-500ml	1.0M Tris-HCl, PH6.8	500ml
NBS1095-500ml	1.0M Tris-HCl, PH9.5	500ml
NBS1588-500ml	1.5M Tris-HCl, PH8.8	500ml
NBS2075-500ml	2.0M Tris-HCl, PH7.5	500ml
NBS2080-500ml	2.0M Tris-HCl, PH8.0	500ml
NBS2088-500ml	2.0M Tris-HCl, PH8.8	500ml