

## 强Tris盐缓冲液 (pH=7.5)

产品货号: T15165

产品规格: 100ml/500ml

### 产品简介:

抗体的稳定性对于抗体的保存和使用极其重要, IgG是最稳定的球蛋白之一, 通常在pH5~9、浓度小于20mg/ml的缓冲液中最稳定。

尚宝生物 强Tris盐缓冲液 (pH=7.5) 由Tris-HCl(pH=7.5)、氯化钠、防腐剂、保护剂等组成, 不含磷酸盐, pH=7.5, 可用于常规抗体的保存。

### 产品组成

| 名称                 | 规格          | 保存条件 |
|--------------------|-------------|------|
| 强Tris盐缓冲液 (pH=7.5) | 100ml/500ml | 2-8℃ |

### 操作步骤 (仅供参考):

1. 制备好的抗体充分溶解于强Tris盐缓冲液(pH=7.5)后, 4℃保存1年, -20℃保存2年或更长时间。

### 注意事项:

1. 切片浸泡在1×抗原修复液中, 最佳的加热时间需根据不同的样品和目的蛋白自行摸索。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 12个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司

Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话: 400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>