

弱磷酸盐缓冲液 (LoPBS, pH=7.0)

产品货号: T15168

产品规格: 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。源叶生物 弱磷酸盐缓冲液(LoPBS, pH=7.0)由磷酸盐、氯化钠、防腐剂、保护剂等组成, 不含Tris, pH=7.0, 可用于常规抗体的保存。

产品组成

名称	规格	保存条件
弱磷酸盐缓冲液 (LoPBS, pH=7.0)	500ml	2-8℃

操作步骤 (仅供参考) :

1. 制备好的抗体充分溶解于弱磷酸盐缓冲液(LoPBS, pH=7.0)后, 4℃保存1年, -20℃保存2年或更长时间。

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。

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>