

弱磷酸盐缓冲液(LoPBS,pH7.0)

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, Leagene 弱磷酸盐缓冲液(LoPBS,pH7.0) 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。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	PZ0053	Storage
	弱磷酸盐缓冲液(LoPBS,pH7.0)		100ml
使用说明书			1 份

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,pH7.0)后, 4°C保存 1 年, -20°C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。
- 2、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
DG0005	糖原 PAS 染色液
NE0011	CTAB 抽提液
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
NR0040	RNase A(10mg/ml)
PW0040	Western blot 一抗稀释液
R00228	Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH8.0)
TC0699	植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)