# 产品简介：

**弱磷酸盐缓冲液(LoPBS,pH7.0)**

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,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。

# 产品组成：

弱磷酸盐缓冲液(LoPBS,pH7.0) 100ml 4℃

**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℃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。