

蛋白保存液

产品简介:

蛋白保存液是有效保护纯化蛋白的结构完整性、抗原性和活性，提高蛋白半衰期的特定辅助试剂。该溶液经过精心研制，实验证明可成功保护包含抗体、抗原、常见酶等在内的常用蛋白质分子。建议用于保护相应的抗原，抗体，酶等生物材料组分在 4 度储存时的活性。该产品成分优化，即到即用，性能稳定，操作便捷。

使用方法:

1. 计算工作浓度蛋白所需体积量，按照稀释比例计算出所需蛋白保存液体积量。
2. 按照计算比例，将高浓度蛋白加入适量蛋白保存液中。
3. 完毕后利用 Vortex 充分混匀，静止于 4°C 冰箱保存（可保存 6 个月以上）。
4. 使用期间，建议避免反复冻融；若需长期储存，可分装后储存于 -20°C 或 -80°C 环境中。

注意事项: 操作前做好自身安全健康的防护！

保存温度: 2-8°C

