

## Primary & Secondary Antibody Diluent for Immunohistochemistry

### 免疫组化用一抗二抗稀释液

#### 产品简介

该试剂可用于一抗或二抗的稀释和配制，稀释液中加入了多种抗体结合反应增强剂及稳定剂，增强免疫反应，减少非特异性结合。试剂中不含有动物源的蛋白、磷酸盐、叠氮钠或硫柳汞类防腐剂，适合于所有类型抗体稀释，包括 HRP，AP 标记的抗体。

配制好的一抗二抗工作液可直接用于免疫组化(Immunohistochemistry, IHC)实验。

#### 产品特点

1. 即用型试剂，无需配制
2. 适用所有抗体稀释，包括一抗和二抗的稀释
3. 加入抗体结合反应增强剂及稳定剂，效果更佳

#### 产品信息

|    |                     |
|----|---------------------|
| 货号 | 36321ES60/36321ES76 |
| 规格 | 100 mL/500 mL       |

#### 储存条件

2-8°C保存 6 个月，-20°C保存一年。

#### 使用方法

按照抗体推荐效价（或个人优化条件），将适量抗体加入抗体稀释液即可。例如，效价为 1: 100 时，可将 10ul 抗体加入到 1ml 抗体稀释液中，充分混匀后即可使用。稀释后即可直接用于实验。

#### 注意事项

1. 建议尽量在 4°C 进行抗体的孵育，以延长稀释后抗体的使用寿命。
2. 本产品仅作科研用途。
3. 为了您的安全和健康，请穿实验服并佩戴一次性手套操作。