



## AntiMatrix 样品稀释液

### 产品编号:

BAB01-0050 (50 mL)

BAB01-1000 (1000 mL)

### 预期用途:

AntiMatrix 样品稀释液含有人工合成免疫测定阻断剂，稀释液用于直接稀释血源标本，消除标本中异嗜性抗体、类风湿因子等引起的干扰和交叉反应，降低假阳性，提高检测结果的符合率。产品也可用于免疫检测中稀释一抗、二抗，能有效降低反应的本底信号，提高检测的信噪比。

### 稳定性:

规定条件下储存，有效期 3 年。

### 储存条件:

2~8°C 储存，常温运输。

### 技术参数:

外观：淡黄色透明液体。

缓冲液: Tris

蛋白: BSA

pH: 7.2±0.2

防腐剂: 0.0028% (w/w) CMIT/MIT (3:1)

### 使用建议:

方法 1:

- 1、加入 100 $\mu$ L AntiMatrix 到反应杯中。
- 2、加入标准品、质控品、待测样本 50 $\mu$ L 到相应的反应杯中；
- 3、根据标准测试步骤进行后续检测。

方法 2:

- 1、先用 AntiMatrix 稀释标准品、质控品、待测标本，如 250 $\mu$ L 标本+500 $\mu$ L AntiMatrix；
- 2、将上述稀释的各组分加入相应的反应杯中；
- 3、根据标准测试步骤进行后续检测。

注：稀释时，建议 AntiMatrix 与标本比例为 2: 1 (v/v) 或更高。



Product Code: BAB01

Version 1.1

**相关产品:**

pNPP 底物  
单组份 TMB 显色液  
沉淀性 TMB 显色液  
单组份 BCIP/NBT 膜底物  
HRP 结合物稳定剂  
AP 结合物稳定剂  
BSA 封闭液  
无蛋白封闭液  
酶标板稳定剂  
酪蛋白封闭液

本公司所有产品仅用于科学研究用途或进一步验证后用于试剂盒的生产。本产品不能用于人体或动物。