



## 蛋白稳定剂 I

### 产品编号:

ABS01-0050 (50mL)

ABS01-1000 (1000mL)

### 预期用途:

蛋白稳定剂 I 用于将抗体、抗原等蛋白质稀释至工作浓度，在 2~8°C 条件下长期贮存。稳定剂通过维持蛋白的空间构象，保护蛋白活性，延长产品的货架期。

### 稳定性:

规定条件下储存，至少稳定 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：PBS

蛋白：BSA

pH：7.4 ±0.2

防腐剂：0.0028% (w/w) CMIT/MIT (3:1)

### 使用建议:

将抗体或其他蛋白加入稳定剂中，混匀后保存于 2~8°C。

不同蛋白质的分子结构存在差异，其稳定性参数可能不同，须对特定的抗体或蛋白进行测试，考察其适用性。



Product Code: ABS01

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  
AntiMatrix 样品稀释液  
HRP 结合物稳定剂  
AP 结合物稳定剂  
酪蛋白封闭液  
BSA 封闭液  
无蛋白封闭液  
酶标板稳定剂

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。