

# Endogenous Peroxidase Blocking Buffer

## 内源性过氧化物酶封闭液

### 产品简介

内源性过氧化物酶封闭液(Endogenous Peroxidase Blocking Buffer)主要用于免疫组化(Immunohistochemistry, IHC)、免疫细胞化学染色(Immunocytochemistry, ICC)以及原位杂交(In situ hybridization, ISH)时组织或细胞内源性过氧化物酶的封闭。

内源性过氧化物酶广泛存在于一些细胞和组织中,包括血红细胞、肾脏和肝脏组织等。从而导致利用过氧化物酶的方法进行样品检测时会出现较高的背景,甚至出现假阳性结果。因此,细胞或组织样品等在染色前宜使用适当的过氧化物酶封闭液进行封闭,以消除内源性过氧化物酶的干扰。

该产品为即用型试剂,无需配制和稀释。

### 产品信息

货号	36322ES60
规格	100 mL

### 储存条件

2-8°C避光保存,保质期1年。

### 使用方法

- 1.切片贴于玻片上,用PBS轻轻清洗。
- 2.将玻片吸干或吹干,加入内源性过氧化物酶封闭液孵育30 min(根据自身实验需求进行测试)。
- 3.在蒸馏水中漂洗切片2-3次,每次5分钟。进行后续实验。

### 注意事项

- 1.产品内含有刺激性成分,请注意适当防护。
- 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。