

# Anti-ICMT 兔多克隆抗体

K1344997 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	蛋白 S-异戊烯半胱氨酸 O-甲基转移酶
别名	HSTE14, MST098, MSTP098, PCCMT, PCMT, PPMT
免疫原	KLH 偶联的小鼠 ICMT 合成肽
Uniprot ID	Q9EQK7
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	内质网膜

## 应用

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种：小鼠，大鼠

稀释比：1: 800-1: 2400

阳性样品：心

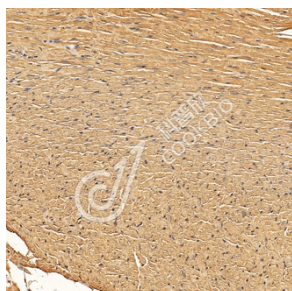
## 背景

Catalyzes the post-translational methylation of isoprenylated C-terminal cysteine residues.

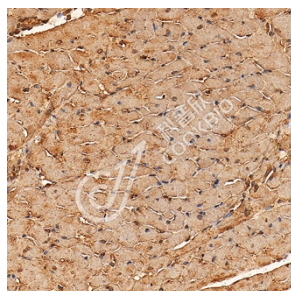
## 储存条件

**储存条件：**自收到之日起 -20°C下储存一年，避免反复冻融。  
**储存缓冲液：**含 0.15% ProClin300 防腐剂, 100 µg/mL 牛血清白蛋白和 50%甘油的磷酸盐缓冲液。

## 图像



IHC 检测 ICMT 蛋白(货号 K1344997).  
 样品：小鼠心, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.  
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.  
 一抗: 1: 1600 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔), 即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 ICMT 蛋白(货号 K1344997).  
 样品：大鼠心, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.  
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.  
 一抗: 1: 1600 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔), 即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603