

# Anti-TPTE2 兔多克隆抗体

**K1337890** -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	磷脂酰肌醇 3,4,5-三磷酸 3-磷酸酶 TPTE2
别名	Lipid phosphatase TPIP, TPTE and PTEN homologous inositol lipid phosphatase, TPTE2, TPIP
免疫原	人 TPTE2 重组蛋白
Uniprot ID	Q6XPS3
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	61 kDa / 55 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种：人，小鼠，大鼠

稀释比：1: 1000-1: 2000

阳性样品：脑

## 背景

Acts as a lipid phosphatase, removing the phosphate in the D3 position of the inositol ring from phosphatidylinositol 3,4,5-trisphosphate.

## 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



WB 检测 TPTE2 蛋白(货号 K1337890).  
 样品: 经 RIPA 裂解液(货号 KSG2002)处理的蛋白质.  
 封闭: 3%脱脂牛奶(货号 KSGC310001)溶于 TBST 溶液,  
 室温孵育 1 小时.  
 一抗: 1: 1000 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: HRP 标记山羊抗兔 IgG (H+L) (货号 KB69909), 1:  
 5000 稀释, 室温孵育 1 小时.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603