

# Anti-GWL 兔多克隆抗体

K1336429 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	丝氨酸/苏氨酸蛋白激酶 Greatwall
别名	GW, GWL, Microtubule-associated serine/threonine-protein kinase-like, MAST-L, Mastl, THC2, hGWL, MASTL, RP11 85G18.2
免疫原	小鼠 GWL 重组蛋白
Uniprot ID	Q8C0P0
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞质, 细胞骨架, 细胞核
预测分子量 / 观测分子量	96 kDa / 110 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种: 人, 小鼠, 大鼠

稀释比: 1: 250-1: 500

阳性样品:

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 大鼠

稀释比: 1: 1500-1: 4000

阳性样品: 睾丸

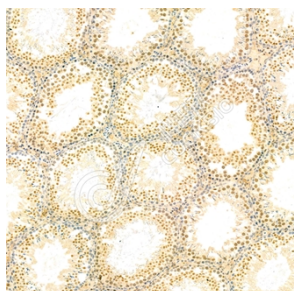
## 背景

This gene encodes a microtubule-associated serine/threonine kinase. Mutations at this locus have been associated with autosomal dominant thrombocytopenia, also known as thrombocytopenia-2. Alternatively spliced transcript variants have been described for this locus.

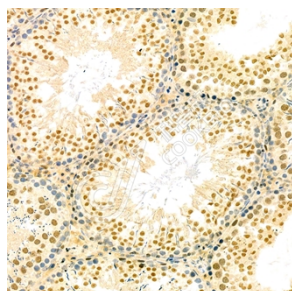
## 储存条件

**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 GWL 蛋白(货号 K1336429).  
 样品: 大鼠睾丸, 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: 2800 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 GWL 蛋白(货号 K1336429).  
 样品: 大鼠睾丸, 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: 2800 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