

# Anti-URP2/Kindlin-3 兔多克隆抗体

**K1339750** -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	Fermitin 家族同源蛋白 3
别名	FERMT3, KIND3, Kindlin 3, MIG 2, MIG2 like protein, MIG2B, Unc 112 related protein 2, UNC112C, URP2, URP2SF
免疫原	小鼠 URP2/Kindlin-3 重组蛋白
Uniprot ID	Q8K1B8
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	76 kDa / 72 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种：人，小鼠，大鼠

稀释比：1: 500-1: 1000

阳性样品：肝

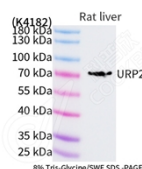
## 背景

Kindlin-3 (FERMT-3) is known to be central in hemostasis and thrombosis control and its deficiency disrupts platelet aggregation and causes Leukocyte Adhesion Deficiency disease. Point mutations in the kindlin-3 gene have been identified in humans with a rare inherited Integrin Activation efficiency Disease (IADD), also designated as Leukocyte Adhesion Deficiency syndrome (LAD-III or LADI variant). Kindlin-3 expression is restricted to cells of hematopoietic origin.

## 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 URP2/Kindlin-3 蛋白(货号 K1339750).  
 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**