

# Anti-Ube2L3/UBCH7 兔多克隆抗体

K1341493 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	泛素结合酶 E2 J3
别名	E2 F1, L UBC, UBCE7, UBCH7, UbcM4, UBE2L3, Ubiquitin carrier protein L3, Ubiquitin protein ligase L3, E2 ubiquitin-conjugating enzyme L3
免疫原	KLH 偶联的小鼠 UBE2L3 合成肽
Uniprot ID	P68037
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	18 kDa / 18 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种：人, 小鼠, 大鼠

稀释比：1: 1000-1: 3000

阳性样品：肾

## 背景

UBE2L3(Ubiquitin-conjugating enzyme E2 L3) is also named as UBCE7, UBCH7 and belongs to the ubiquitin-conjugating enzyme family. It regulates nuclear hormone receptors transcriptional activity and may play a role in myelopoiesis. UBE2L3 is associated with susceptibility to systemic lupus erythematosus (SLE) and rheumatoid arthritis in European ancestry populations.

## 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 Ube2L3/UBCH7 蛋白(货号 K1341493).  
 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