

# Anti-Apolipoprotein A II/ApoA-II 兔多克隆抗体

K1336234 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	载脂蛋白 A-II
别名	Apo-AII, ApoA-II, Apolipoprotein A2, ProapoA-II, ApoA2, Proapolipoprotein A-II
免疫原	小鼠 Apolipoprotein A II 重组蛋白
Uniprot ID	P09813
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	分泌型

## 应用

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种：小鼠

稀释比：1: 400-1: 1300

阳性样品：肝

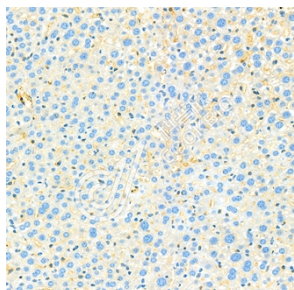
## 背景

Apolipoprotein A II is the second most abundant protein of the high density lipoprotein particles. The apolipoprotein A II gene consists of 4 exons and 3 introns. The four exons encode the 5' untranslated region, pre peptide, a short N terminal domain and a C terminal domain composed of a variable number of lipid binding amphipathic helices. Familial apolipoprotein A II deficiency may result from a splice junction alteration which blocks splicing of intron 3 from the primary transcript and result in the formation of a non functional mRNA.

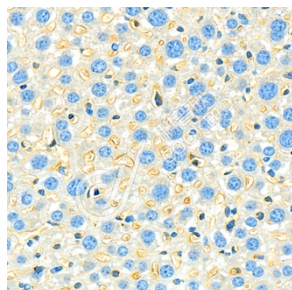
## 储存条件

**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 Apolipoprotein A II/ApoA-II 蛋白(货号 K1336234)。  
 样品：小鼠肝, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时。  
 抗原修复：柠檬酸抗原修复液(干粉, pH 6.0) (KSG1201), 98°C, 20 分钟。  
 一抗：1:900 稀释, 4°C 孵育过夜。  
 二抗：S-visualization 多聚二抗(山羊抗兔), 即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟。



IHC 检测 Apolipoprotein A II/ApoA-II 蛋白(货号 K1336234)。  
 样品：小鼠肝, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时。  
 抗原修复：柠檬酸抗原修复液(干粉, pH 6.0) (KSG1201), 98°C, 20 分钟。  
 一抗：1:900 稀释, 4°C 孵育过夜。  
 二抗：S-visualization 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