

# Recombinant Anti-HNF-4-alpha antibody (兔单克隆抗体)

K5466647 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	肝细胞核因子 4α
别名	HNF-4-alpha, Nuclear receptor subfamily 2 group A member 1, Transcription factor 14, TCF-14, Transcription factor HNF-4, Hnf-4, Hnf4, Nr2a1, Tcf14, Hnf4a
免疫原	人 HNF-4-alpha 重组蛋白
Uniprot ID	P49698
抗体亚型	IgG
克隆号	SB614
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞核
预测分子量 / 观测分子量	53 kDa / 45-53 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种: 人, 小鼠, 大鼠  
 稀释比: 1: 500-1: 2000  
 阳性样品:

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠, 大鼠  
 稀释比: 1: 1000-1: 3000  
 阳性样品: 结肠, 肾, 肝

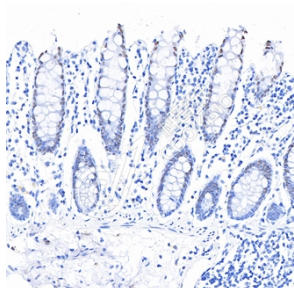
## 背景

Transcriptional regulator which controls the expression of hepatic genes during the transition of endodermal cells to hepatic progenitor cells, facilitating the recruitment of RNA pol II to the promoters of target genes (By similarity). Activates the transcription of CYP2C38 Represses the CLOCK-ARNTL/BMAL1 transcriptional activity and is essential for circadian rhythm maintenance and period regulation in the liver and colon cells

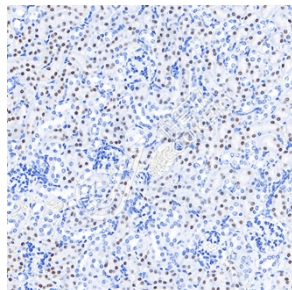
## 储存条件

**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。

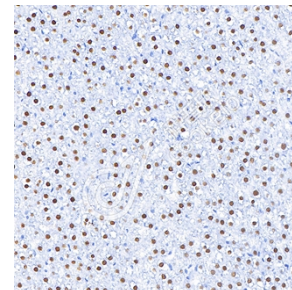
## 图像



IHC 检测 HNF-4-alpha 蛋白(货号 K5466647).  
 样品: 人结肠, 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) (货号 KSG1203), 水浴 100°C, 25 分钟.  
 一抗: 1: 2000 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-visualization 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 HNF-4-alpha 蛋白(货号 K5466647).  
 样品: 小鼠肾, 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) (货号 KSG1203), 水浴 100°C, 25 分钟.  
 一抗: 1: 2000 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-visualization 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 HNF-4-alpha 蛋白(货号 K5466647).  
 样品: 大鼠肝, 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) (货号 KSG1203), 水浴 100°C, 25 分钟.  
 一抗: 1: 2000 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-visualization 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