

Anti-HNF-4-alpha 兔多克隆抗体

K1346647 -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	KLH 偶联的小鼠 HNF-4-alpha 合成肽
Uniprot ID	P49698
抗体亚型	IgG
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 / 53 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种: 人
 稀释比: 1: 300-1: 400
 阳性样品:

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 小鼠, 大鼠
 稀释比: 1: 100-1: 200
 阳性样品: 肝

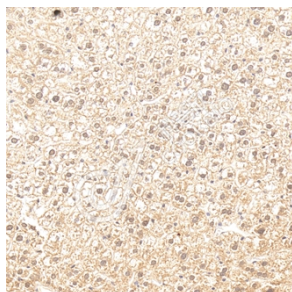
背景

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

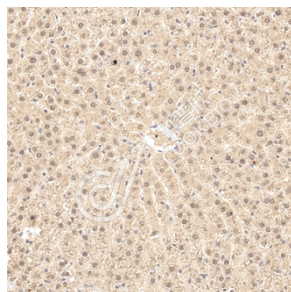
储存条件

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 K1346647).
 样品: 小鼠肝, 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) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 200 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 HNF-4-alpha 蛋白(货号 K1346647).
 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) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 200 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