

Anti-Zfp281/ZNF281 兔多克隆抗体

K1345360 -20°C



产品信息

蛋白质全称	锌指蛋白 281
别名	Zfp281
免疫原	KLH 偶联的小鼠 ZNF281 合成肽
Uniprot ID	Q99LI5
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	97 kDa / 97/117 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种: 小鼠
 稀释比: 1: 800-1: 1500
 阳性样品:

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 大鼠
 稀释比: 1: 600-1: 1800
 阳性样品: 肾, 肺

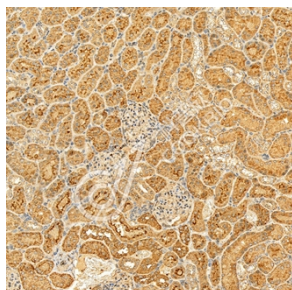
背景

Transcription repressor that plays a role in regulation of embryonic stem cells (ESCs) differentiation. Required for ESCs differentiation and acts by mediating autorepression of NANOG in ESCs; binds to the NANOG promoter and promotes association of NANOG protein to its own promoter and recruits the NuRD complex, which deacetylates histones. Not required for establishment and maintenance of ESCs. Represses the transcription of a number of genes including GAST, ODC1 and VIM. Binds to the G-rich box in the enhancer region of these genes.

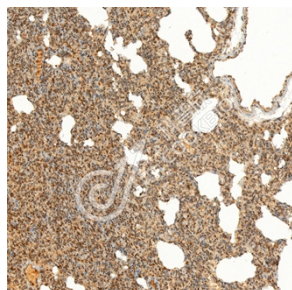
储存条件

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 Zfp281/ZNF281 蛋白(货号 K1345360).
 样品: 大鼠肾, 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) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 1200 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 Zfp281/ZNF281 蛋白(货号 K1345360).
 样品: 大鼠肺, 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: 1200 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