

Anti-GATA2 兔多克隆抗体

K1341736 -20°C



产品信息

蛋白质全称	内皮转录因子 GATA-2
别名	GATA binding protein 2, GATA2, NFE1B
免疫原	KLH 偶联的小鼠 GATA2 合成肽
Uniprot ID	O09100
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞核

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种：小鼠，大鼠

稀释比：1: 500-1: 1000

阳性样品：胎盘，精囊

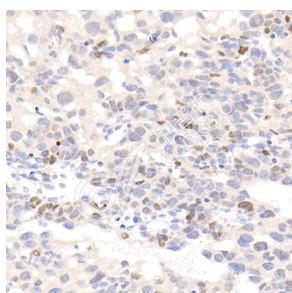
背景

This gene encodes a member of the GATA family of zinc-finger transcription factors that are named for the consensus nucleotide sequence they bind in the promoter regions of target genes. The encoded protein plays an essential role in regulating transcription of genes involved in the development and proliferation of hematopoietic and endocrine cell lineages. Alternative splicing results in multiple transcript variants.

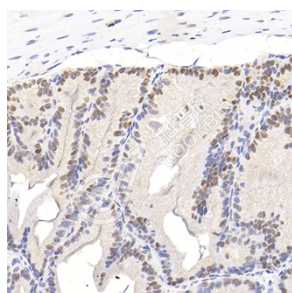
储存条件

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 GATA2 蛋白(货号 K1341736).
 样品: 小鼠胎盘, 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: 800 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 GATA2 蛋白(货号 K1341736).
 样品: 大鼠精囊, 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: 800 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