

# Anti-IKZF3 兔多克隆抗体

K1334386 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	锌指蛋白 Aiolos
别名	Ikaros family zinc finger protein 3, Ikzf3, Zfpn1a3, Znfn1a3, Aiolos, Zinc finger protein subfamily 1A, member 3, Zinc finger protein subfamily 1A 3
免疫原	小鼠 IKZF3 重组蛋白
Uniprot ID	O08900
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞核, 细胞质

## 应用

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 小鼠, 大鼠

稀释比: 1: 1000-1: 4000

阳性样品: 淋巴结, 脾

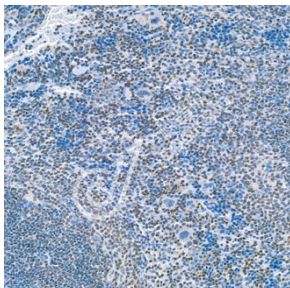
## 背景

IKZF3 is a hemopoietic zinc finger DNA-binding protein that acts as a central regulator of lymphoid differentiation and is implicated in leukemogenesis. IKZF3 may form homodimers or heterodimers and is known to interact with IKZF4 and IKZF5. A well known transcription factor, IKZF3, plays an important role in the regulation of B lymphocyte proliferation and differentiation and participates in chromatin remodeling. IKZF3 plays a role in the control of T cell death by regulating the expression of BCL2 in acute lymphoblastic leukemia.

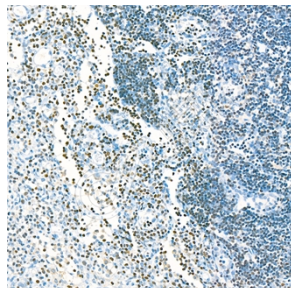
## 储存条件

**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 IKZF3 蛋白(货号 K1334386).  
 样品: 小鼠脾, 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: 2500 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 IKZF3 蛋白(货号 K1334386).  
 样品: 大鼠淋巴结, 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: 2500 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