

Anti-Fas Ligand 兔多克隆抗体

K133270-1 -20°C



产品信息

蛋白质全称	肿瘤坏死因子受体超家族成员 6
别名	ALPS1A, APO 1 , APT1, CD95, FAS, FAS1, FASLG receptor, FASTM, TNFRSF6, Fas ligand, CD178, Cd95l, Tnfsf6, CD95-L, CD95L
免疫原	KLH 偶联的小鼠 FASL 合成肽
Uniprot ID	P41047
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	膜

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠, 大鼠

稀释比: 1: 500-1: 3000

阳性样品: 阑尾, 脾

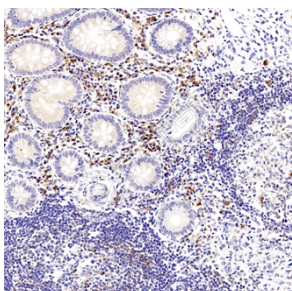
背景

Cytokine that binds to TNFRSF6/FAS, a receptor that transduces the apoptotic signal into cells. Involved in cytotoxic T-cell-mediated apoptosis, natural killer cell-mediated apoptosis and in T-cell development. Initiates fratricidal/suicidal activation-induced cell death (AICD) in antigen-activated T-cells contributing to the termination of immune responses. TNFRSF6/FAS-mediated apoptosis has also a role in the induction of peripheral tolerance.

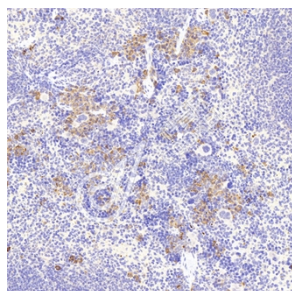
储存条件

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。

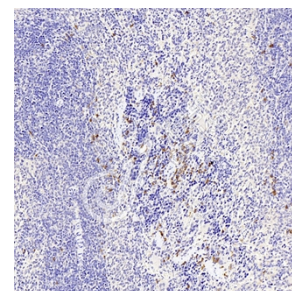
图像



IHC 检测 Fas Ligand 蛋白(货号 K133270-1).
 样品: 人阑尾, 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: 1800 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 Fas Ligand 蛋白(货号 K133270-1).
 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: 1800 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 Fas Ligand 蛋白(货号 K133270-1).
 样品: 大鼠脾, 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: 1800 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