

Anti-CD27 兔多克隆抗体

K134749 -20°C



产品信息

蛋白质全称	CD27 抗原
别名	CD27, S152, S152, LPFS2, T14, TNFRSF7, Tp55, CD27 molecule
免疫原	KLH 偶联的小鼠 CD27 合成肽
Uniprot ID	P41272
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，大鼠

稀释比：1: 500-1: 3500

阳性样品：胸腺，扁桃体

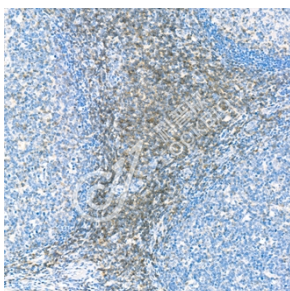
背景

CD27 is a member of the tumor necrosis factor receptor superfamily. It is currently of interest to immunologists as a co-stimulatory immune checkpoint molecule. The protein encoded by this gene is a member of the TNF-receptor superfamily. This receptor is required for generation and long-term maintenance of T cell immunity. It binds to ligand CD70, and plays a key role in regulating B-cell activation and immunoglobulin synthesis.

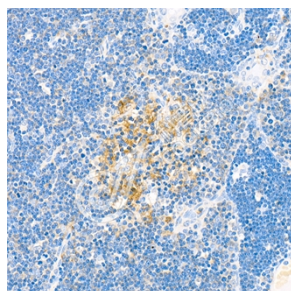
储存条件

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 CD27 蛋白(货号 K134749).
 样品：人扁桃体, 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: 2000 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 CD27 蛋白(货号 K134749).
 样品：大鼠胸腺, 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: 2000 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