

Anti-CD31 小鼠单克隆抗体

K2360024 -20°C



产品信息

蛋白质全称	血小板内皮细胞粘附分子
别名	CD31 Antigen, EndoCAM, PECAM-1, GPIIA, PECA1, CD31
免疫原	KLH 偶联的大鼠 CD31 合成肽
Uniprot ID	Q3SWT0
抗体亚型	IgG1, κ
克隆号	2D6E8
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞膜

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种：大鼠

稀释比：1: 500-1: 1000

阳性样品：肺

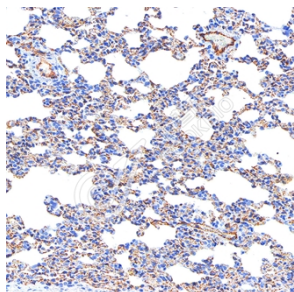
背景

Platelet endothelial cell adhesion molecule (PECAM-1) also known as cluster of differentiation 31 (CD31) is a protein that in humans is encoded by the PECAM1 gene found on chromosome 17. PECAM-1 plays a key role in removing aged neutrophils from the body. PECAM-1 is found on the surface of platelets, monocytes, neutrophils, and some types of T-cells, and makes up a large portion of endothelial cell intercellular junctions. The encoded protein is a member of the immunoglobulin superfamily and is likely involved in leukocyte transmigration, angiogenesis, and integrin activation.

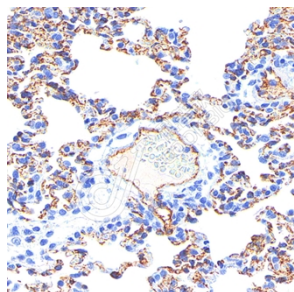
储存条件

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 CD31 蛋白(货号 K2360024).
 样品：大鼠肺, 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), 高压锅均匀喷气计时 2 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(山羊抗小鼠), 即用型 (货号 KB3903), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 CD31 蛋白(货号 K2360024).
 样品：小鼠肺, 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), 高压锅均匀喷气计时 2 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(山羊抗小鼠), 即用型 (货号 KB3903), 室温孵育 20 分钟.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603