

Anti-Factor XIIIa 兔多克隆抗体

K1339879 -20°C



产品信息

蛋白质全称	凝血因子 XIII A 链
别名	Coagulation factor XIIIa, Protein-glutamine gamma-glutamyltransferase A chain, F13A, F13A1, Factor XIIIa, Transglutaminase A chain
免疫原	小鼠 Factor XIIIa 重组蛋白
Uniprot ID	Q8BH61
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞质, 分泌型

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 小鼠

稀释比: 1: 1200-1: 2400

阳性样品: 肺, 脾

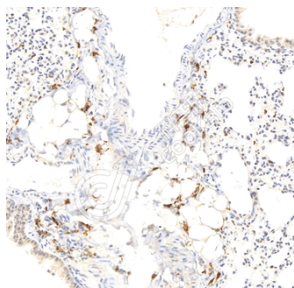
背景

Factor XIIIa is a blood proenzyme that catalyzes intermolecular cross-linking of fibrinogen and is involved in clotting cascade. It has been identified in various tissues including placenta, uterus, and prostate. Anti- Factor XIIIa has been found to be useful in differentiating between dermatofibroma (90% positive) and desmoplastic malignant melanoma (negative). Factor XIIIa positivity is also seen in capillary hemangioblastoma, hemangiopericytoma, xanthogranuloma, xanthoma, hepatocellular carcinoma, glomus tumor, and meningioma.

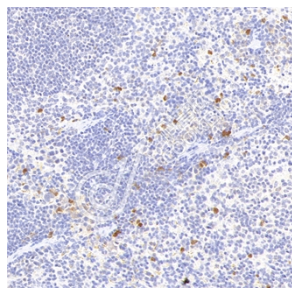
储存条件

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 Factor XIIIa 蛋白(货号 K1339879).
 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), 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 Factor XIIIa 蛋白(货号 K1339879).
 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.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603