

Anti-Estrogen-induced gene 121 protein 兔多克隆抗体

K1337746 -20°C



产品信息

蛋白质全称	内体/溶酶体相关凋亡自噬调节因子 1
别名	Elapor1, Kiaa1324, EIG121, MABA1, Hypothetical protein LOC57535, Estrogen-induced gene 121 protein
免疫原	小鼠 Estrogen-induced gene 121 protein 重组蛋白
Uniprot ID	A2AFS3
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞膜, 细胞质

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠

稀释比: 1: 2500-1: 10000

阳性样品: 肝

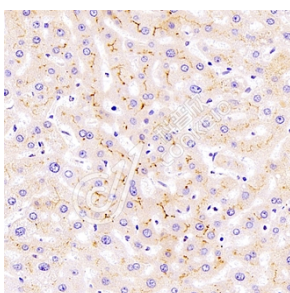
背景

May protect cells from cell death by inducing cytosolic vacuolization and upregulating the autophagy pathway. May play a role in apoptosis and cell proliferation through its interaction with HSPA5.

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



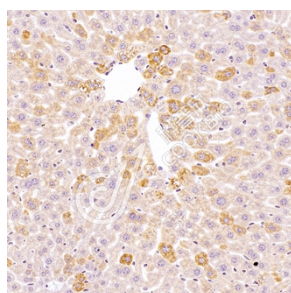
IHC 检测 Estrogen-induced gene 121 protein 蛋白(货号 K1337746).

样品: 人肝, 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: 6300 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.



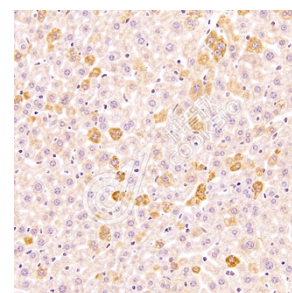
IHC 检测 Estrogen-induced gene 121 protein 蛋白(货号 K1337746).

样品: 小鼠肝, 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: 6300 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 Estrogen-induced gene 121 protein 蛋白(货号 K1337746).

样品: 小鼠肝, 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: 6300 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