

Recombinant Anti-MERTK antibody (兔单克隆抗体)

K5450507 -20°C


产品信息

蛋白质全称	酪氨酸蛋白激酶 Mer
别名	MERTK, MER, c mer, MER, Proto oncogene c Mer, Proto-oncogene c-Mer
免疫原	人 MERTK 重组蛋白
Uniprot ID	Q12866
抗体亚型	IgG
克隆号	SB605
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞膜
预测分子量 / 观测分子量	110 kDa / 160 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种: 人
 稀释比: 1: 500-1: 1000
 阳性样品:

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人
 稀释比: 1: 800-1: 2500
 阳性样品: 食管癌, 扁桃体

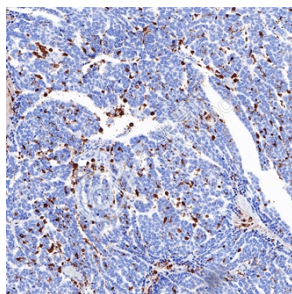
背景

Receptor tyrosine kinase that transduces signals from the extracellular matrix into the cytoplasm by binding to several ligands including LGALS3, TUB, TULP1 or GAS6. Regulates many physiological processes including cell survival, migration, differentiation, and phagocytosis of apoptotic cells (efferocytosis). Ligand binding at the cell surface induces autophosphorylation of MERTK on its intracellular domain that provides docking sites for downstream signaling molecules. Following activation by ligand, interacts with GRB2 or PLCG2 and induces phosphorylation of MAPK1, MAPK2, FAK/PTK2 or RAC1. MERTK signaling plays a role in various processes such as macrophage clearance of apoptotic cells, platelet aggregation, cytoskeleton reorganization and engulfment.

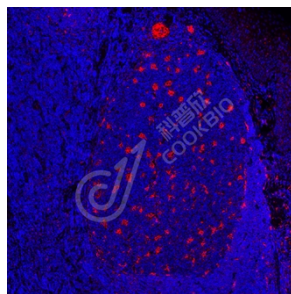
储存条件

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 MERTK 蛋白(货号 K5450507).
 样品: 人食管癌, 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) (货号 KSG1203), 水浴 100°C, 25 分钟.
 一抗: 1: 1700 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.



IF 检测 MERTK 蛋白(货号 K5450507)(红色) .
 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) (货号 KSG1203), 水浴 100°C, 25 分钟.
 封闭: 3% BSA (货号 KSGC305010) 的 PBS 溶液, 室温孵育 30 分钟.
 一抗: 1: 1700 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: Cy3 标记山羊抗兔 IgG (H+L) (货号 KB63909), 1: 300 稀释, 室温孵育 1 小时.

For Research Use Only!
Ver. No.: V1-202603