

mTOR Rabbit pAb

产品信息

产品名称	产品编号	规格
mTOR Rabbit pAb	30042ES50	50 μ L
	30042ES60	100 μ L

产品描述

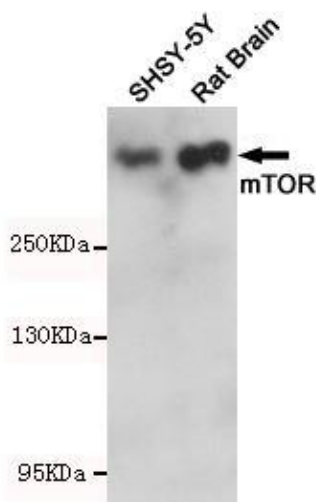
该基因编码的蛋白质属于磷脂酰肌醇激酶相关激酶家族。这些激酶介导细胞对压力的反应，如 DNA 损伤和营养剥夺。该蛋白作为 ftkp12 -雷帕霉素复合物细胞周期阻滞和免疫抑制作用的靶点。ANGPTL7 基因位于该基因的一个内含子上。

产品性质

别名	FRAP; FRAP1; FRAP2; RAFT1; Rapamycin target protein; kinase mTOR;
SwissProt ID	P42345
基因 ID	2475
免疫原	A synthesized peptide derived from human mTOR
缓冲液	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
分子量	289kDa
克隆类型	Polyclonal Antibody
亚型	IgG
宿主	Rabbit
物种反应	Human,Rat,Mouse
纯化方式	Affinity Purified

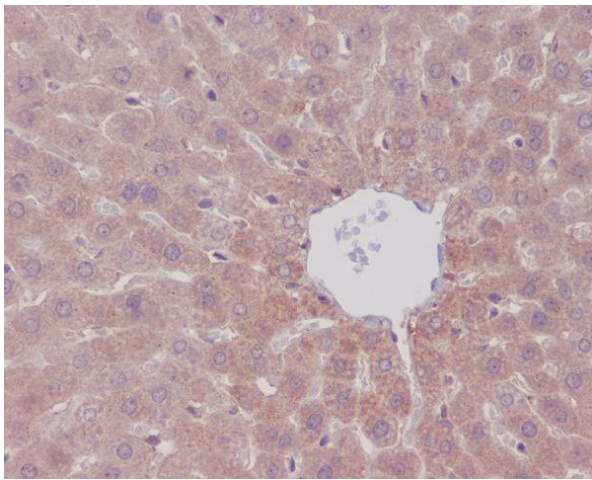
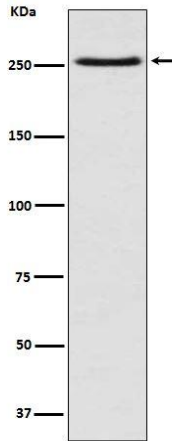
应用

稀释比 WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 ICC/IF: 1/50-1/100 IP: 1/30 FC: 1/20



WB analysis of mTOR expression in SHSY-5Y and Rat Brain cell lysates using mTOR antibody at 1/1000 dilution. Predicted band size: 289KDa. Observed band size: 289KDa.

Western blot analysis of mTOR expression in Jurkat cell lysate.



IHC analysis of paraffin-embedded rat liver, using mTOR Antibody

运输与保存方法

冰袋运输。-20°C保存，1年有效期。

注意事项

1. 避免反复冻融。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 本产品仅作科研用途！