

TRIM21 Rabbit mAb

产品信息

产品名称	产品编号	规格
TRIM21 Rabbit mAb	31060ES50	50 μ L
	31060ES60	100 μ L

产品描述

这种基因编码的酶是一种多功能蛋白质。其主要功能是催化乙酰辅酶 a 和丙二酰辅酶 a 在 NADPH 存在下合成棕榈酸酯为长链饱和脂肪酸。在一些肿瘤细胞系中, 这种蛋白被发现与雌激素受体 α (ER- α) 融合, 其中 FAS 的 n 端与 er - α 的 c 端融合在框架内。

产品性质

别名	SSA; RO52; SSA1; RNF81; Ro/SSA
SwissProt ID	P19474
基因 ID	6737
免疫原	Recombinant protein of human TRIM21
缓冲液	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
分子量	Calculated MW: 54 kDa; Observed MW: 50 kDa
克隆类型	Monoclonal Antibody
亚型	IgG
宿主	Rabbit
物种反应	Human
推荐应用	WB
纯化方式	Affinity Chromatography
细胞定位	细胞质, 细胞质泡, 细胞核, 自噬小体
研究领域	表观遗传与核信号

应用

稀释比 WB: 1/500-1/1000

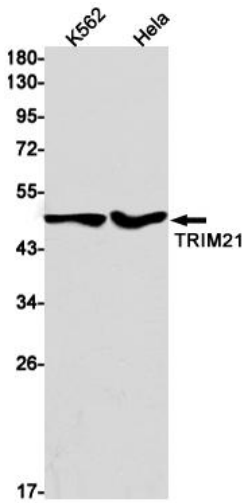
运输与保存方法

冰袋运输, -20 $^{\circ}$ C 保存。

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!

Western blot



Western blot analysis of TRIM21 in K562, HeLa lysates using TRIM21 antibody.