

GAPDH(Clone1A6), Mouse mAb

小鼠抗 GAPDH 单克隆抗体

产品信息

产品名称	产品编号	规格
GAPDH(Clone1A6), Mouse mAb 小鼠抗 GAPDH 单克隆抗体	30201ES20	20 μ L(>50 次)
	30201ES60	100 μ L
	30201ES80	1 mL

产品简介

GAPDH (Glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase)，即磷酸甘油醛脱氢酶，可催化甘油醛-3-磷酸向 1,3 双磷酸甘油酸的转化，是糖酵解的关键酶之一。GAPDH 几乎在所有组织和细胞中都高水平表达，且作为管家基因在同种细胞或者组织中的蛋白质表达量一般是恒定的，因此，在 Western blot 检测中，被广泛的用作蛋白质标准化内参。

产品性质

别名	G3PD;GAPD;HEL-S-162eP
SwissProt ID	P04406
基因 ID	2597
免疫原	Purified recombinant human GAPDH protein fragments expressed in E.coli.
缓冲液	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
分子量	Calculated MW: 36 kDa; Observed MW: 36 kDa;
克隆类型	Monoclonal Antibody
亚型	IgM
克隆号	1A6
宿主	Mouse
物种反应	Human,Mouse,Rat,Monkey,Saccharomycescerevisiae,Pichiapastoris,Hamster
推荐应用	WB
纯化方式	Affinity Purified

应用

稀释比 WB:1/5000-1/10000

储存条件

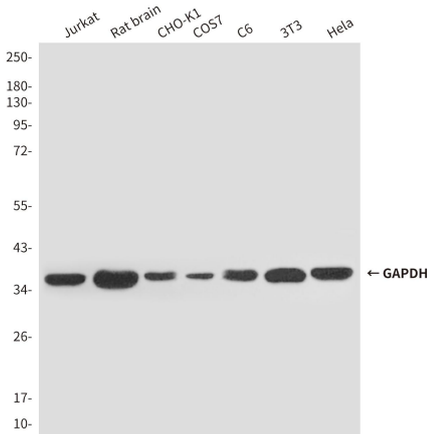
-25~-15°C保存

注意事项

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

产品数据

Western blot



Western blot analysis of GAPDH in HeLa, 3T3, C6, COS7, CHO-K1, Rat brain and Jurkat lysates using GAPDH antibody.