

HRP-conjugated GAPDH (Clone1A6), Mouse mAb 小鼠抗 GAPDH

单克隆抗体, HRP 标记

产品信息

产品名称	产品编号	规格
HRP-conjugated GAPDH (Clone:1A6), Mouse mAb	30203ES10	10 μ L (>50 次)
小鼠抗 GAPDH 单克隆抗体, HRP 标记	30203ES50	50 μ L (>250 次)

产品描述

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, 且作为看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 (Synonym)	aging-associated gene 9 protein; G3P; G3PD; GAPD; GAPDH; glyceraldehyde 3-phosphate dehydrogenase; Glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase;
产品类型 (Isotype)	IgG1
反应性 (Reactivity)	Human, Mouse, Rabbit
宿主 (Host)	Mouse
应用 (Application)	WB, ELISA
抗原分子量 (Antigen Molecular Weight)	36 kDa
储存缓冲液 (Storage Buffer)	含 0.1%叠氮钠、50%甘油的 PBS, pH7.3
纯化方式 (Purification Method)	Protein A 纯化

使用方法

推荐稀释倍数, WB: 1/1000—1/5000

运输与保存方法

冰袋 (wet ice) 运输。-20°C 保存, 避免反复冻融, 有效期一年

注意事项

- 1) 使用前先离心, 以免造成不必要的损失。
- 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!