

HA-Tag, Rabbit pAb

产品信息

产品名称	产品编号	规格
HA-Tag, Rabbit pAb	30702ES20	20 μ L(>50 次)
	30702ES60	100 μ L

产品简介

人流感病毒血凝素(Human influenza hemagglutinin, HA) 是决定人病毒传染性的一类表面糖蛋白。HA 标签(HA-Tag) 来源于 HA 分子对应的 98-106 位氨基酸(YPYDVDPDYA)，广泛用作表达载体的通用表位标签。许多融合蛋白经基因工程重组后表达 HA-tag,且融合蛋白本身的生物活性和体内分布并不会受影响。其他常用的标签还包括 myc、Flag、His、GST 等,标签的使用简化了蛋白的检测,分离和纯化。本抗体特异性识别 HA-Tag,不仅利于检测带 HA Tag 的融合蛋白的表达量,另外还利于对 HA 融合蛋白的分离纯化。

产品应用

建议稀释浓度: WB: 1:1000-1:10000; IP: 1:300; ELISA: 1:5000-1:20000;

产品信息

产品类型 (Product Type)	Rabbit pAb
纯化方式 (Purification method)	Affinity Chromatography
免疫原 (Immunogen)	HA synthetic peptide (YPYDVDPDYA) conjugated to KLH.
应用 (Application)	WB、IP、ELISA
储存缓冲液 (Storage Buffer)	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.

储存条件

-25 ~ -15°C分装保存, 尽量避免反复冻融。

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!