

M5 抗 V5 标签鼠单克隆抗体 (HRP 标记)

Product	Unit	Cat.#
M5 抗 V5 标签鼠单克隆抗体	20μl	MF576-T
M5 抗 V5 标签鼠单克隆抗体	100μl	MF576-01

【Storage】 :Shipped at 4°C. Store at -20°C. Stable for 12 months at -20°C.

【Storage Buffer】 : Solution in 0.01 M phosphatase buffered saline, pH 7.4, containing 15 mM sodium azide.

【Background】 : The V5 epitope tag is derived from a small epitope (Pk) present on the P and V proteins of the paramyxovirus of simian virus 5 (SV5). The V5 tag is usually used with all 14 amino acids (GKPIPNPLLGLDST), although it has also been used with a shorter 9 amino acid sequence (IPNPLLGLD)。本抗体为抗 V5 标签鼠单克隆抗体，可用于检测 V5-Tag 融合蛋白。本产品需使用二抗，用相应酶底物显色或化学发光法检测目的蛋白。

【Immunogen】 : 人工合成多肽(GKPIPNPLLGLDST)

【Concentration】 : 1 mg/ml.

【Reactivity】 : The V5 tag antibody can recognize V5 tag fusion proteins.

【Applications】 : Suitable for: WB ELISA.

【Isotype】 : 亲和纯化鼠单克隆抗体 IgG

【Purity】 : Immunogen affinity purified

【Clone number】 : Monoclonal

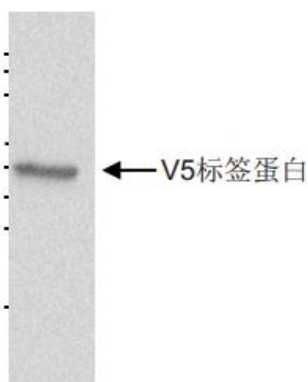
【Recommended Dilutions】

Western blot: 1:1000-5000.

ELISA: 1:500-1000

为了获得实验最佳效果，请根据实验调整最佳工作稀释度。

【Application Data】



【备注】

本产品仅供科研使用。在确认产品质量出现问题时，本公司承诺为客户免费更换等量的质量合格产品。