

## M5 抗 VSVG 标签鼠单克隆抗体

Product	Unit	Cat.#
M5 抗 VSVG 标签鼠单克隆抗体	20 $\mu$ l	MF571-01

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

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

**【Background】**: 疱疹性口炎病毒 (VSV) 属于弹状病毒家族, 在出芽过程中从宿主细胞的细胞膜中释放出来, 糖蛋白 (VSV-G) 包含一个区域, 该区域的细胞膜外近端是作为 VSV 病毒出芽所必需的结构。VSV-G 标签抗体能识别 C 末端, 内部以及 N 末端的 VSV-G 标签融合蛋白。

**【Immunogen】**: 人工合成多肽 (YTDIEMNRLGK)

**【Concentration】**: 1 mg/ml.

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

**【Applications】**: Suitable for: WB ELISA.

**【Isotype】**: 鼠单克隆抗体 IgG1

**【Purity】**: Immunogen affinity purified

**【Clone number】**: Monoclonal, #. 2B11

**【Recommended Dilutions】**

Western blot: 1:500-5000.

ELISA: 需摸索最佳稀释度

**【Reference】**: No

**【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。