

Strep-Tag II鼠单克隆抗体

Strep-Tag II Mouse Monoclonal Antibody

本产品冰袋运输；-20°C保存，质保期为自收货后24个月内，-20°C保存时无需分装。

货号规格

货号	规格
LF316	100 μL
LF316S	20 μL

产品简介

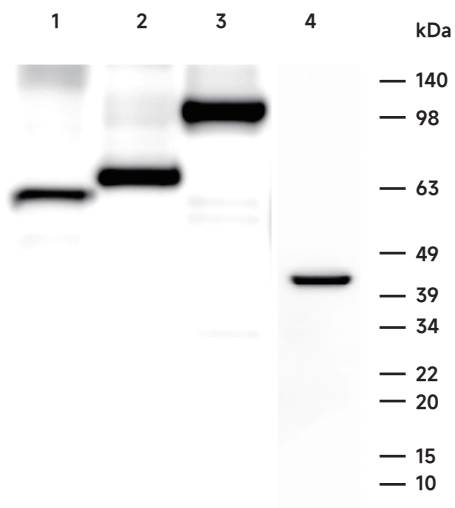
本抗体为高纯度的重组鼠单克隆抗体，对 8-aa StrepTag II 肽具有高特异性和亲和力，可用于检测各种表达载体表达的 StrepTag II 融合蛋白。

克隆号	31R44J85
缓冲液	10 mM PBS(pH 7.4), 50% glycerol
防腐剂	0.02% sodium azide
应用范围	Western Blot (WB), Immunofluorescence (IF)

推荐浓度 (最适浓度需根据具体情况调试)
 Western Blot: 1:1,000~1:5,000;
 Immunofluorescence: 1:100~1:200。

注意事项

1. 为了获得实验最佳效果, 请根据实验调整最佳工作稀释度;
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. 本产品仅限科研使用。



Western Blot - Strep-Tag II Mouse Monoclonal Antibody

All lanes: LF316 at 1:5,000 dilution

Lane 1: 70 kDa Strep-tag II antigen

Lane 2: 80 kDa Strep-tag II antigen

Lane 3: 100 kDa Strep-tag II antigen

Lane 4: 40 kDa Strep-tag II antigen

Proteins at 10 μg per lane.

Secondary antibody: Goat Anti-Mouse IgG(H+L), HRP Conjugated (Cat. No. LF101) at 1:5,000 dilution

Developed using the ECL technique (Cat. No. SQ201).



雅酶®

本产品仅供科研使用, 请勿用于临床诊断及其它用途
 技术支持: 400-058-8030 info@epizyme.cn