



IPFS HRP, Mouse Anti-Rabbit IgG LCS

小鼠抗兔 IgG 轻链二抗, HRP 标记 (消除重链干扰)

产品简介

本品是由 HRP 标记的小鼠抗兔 IgG (LCS) 轻链二抗, 能有效解决 IP-WB 后的重链干扰问题。在免疫沉淀 (Immunoprecipitation, IP) 和免疫共沉淀实验中, IP 和 WB 的操作过程中通常会用到相同的一抗或同种属来源的一抗, 这种情况下, WB 实验中 IP 抗体变性后产生的重链和轻链都能够被接下来的二抗识别, 而非特异的信号往往会部分甚至完全掩盖目的蛋白的信号。本品经过特别优化, 不会与 IgG 重链分子的结合。

本品适合做多标实验, 广泛应用于多种免疫学实验如免疫印迹 (WB), 免疫细胞化学 (IP) 等。

产品组成

名称 编号	FSM0140	Storage
小鼠抗兔 IgG 轻链二抗, HRP 标记	100ul	-20°C
使用说明书	1 份	

产品性质

抗体浓度 (Antibody Concentration) :100 μ L (0.5 mg/mL)

稳定剂 (Stabilizer) :1% BSA (无 IgG, 蛋白酶), 50%甘油

防腐剂 (Preservative) :0.025% 叠氮化钠

产品应用 (最佳使用条件需根据所检测样本的抗原及一抗效价优化而定)

建议稀释浓度:

WB: 1:5000-1:50000;

IP: 1:500-1:5000;

注意事项

1) 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品

产品货号	产品名称	规格
FSM0139	IPFS HRP, Goat Anti-Mouse IgG LCS 山羊抗小鼠 IgG 轻链二抗, HRP 标记 (消除重链干扰)	100 μ l
FSM0140	IPFS HRP, Mouse Anti-Rabbit IgG LCS 小鼠抗兔 IgG 轻链二抗, HRP 标记 (消除重链干扰)	100 μ l
FSM0141	IPFS HRPGoat Anti-Mouse IgG HCS 山羊抗小鼠 IgG 重链二抗, HRP 标记 (消除轻链干扰)	100 μ l
FSM0142	IPFS HRPGoat Anti-Rabbit IgG HCS 山羊抗兔 IgG 重链二抗, HRP 标记 (消除轻链干扰)	100 μ l