

Antibody dilution for IHC (KS00000)

免疫组化抗体稀释液

预期用途

高效一抗稀释液，总体效果显著优于传统的基于 BSA(牛血清白蛋白)、 血清等的一抗稀释液，可以用于免疫荧光(Immunofluorescence, IF)、 免疫组化(Immunohistochemistry, IHC)和免疫细胞化学 (Immunocytochemistry, IC)等免疫染色时一抗的稀释和配制。免疫染色一抗稀释液可以有效节约一抗。本产品稀释和配制的一抗可以在 4°C 保存和使用不少于 1 个月。免疫染色一抗稀释液稀释的一抗孵育后背景极低。本封闭液不含血清和白蛋白，确保极高的信噪比。免疫染色一抗稀释液兼容性好。后续兼容辣根过氧化物酶(Horseradish peroxidase, HRP)、 碱性磷酸酶(Alkaline phosphatase, AP)和生物素标记的二抗。本产品不含生物素，不会干扰基于生物素的检测。使用便捷。本产品无需添加任何额外的试剂，可以直接用于一抗的稀释。

储存条件及有效期

2°C-8°C密封保存。

有效期：二年。过期日期见标签。

使用方法

参考所用一抗的说明，以及样品中目的蛋白的含量，按照适当比例例如 1:1000、 1:500、 1:200 等稀释一抗。一抗稀释后即可直接用于免疫组化。

注意事项

- 1、本品仅用于科研，不做其他用途。
- 2、需专业人员使用。
- 3、应用适当防护措施，避免试剂同皮肤和眼睛接触。
- 4、废液处理：进行无害化处理，并符合相关的环保要求。