

封闭用正常山羊血清工作液（免疫组化封闭液）

项目号：N666060

储存条件：2-8℃。

产品简介

正常血清是目前广泛使用的免疫学试验中的封闭及保护试剂。使用正常血清封闭可预先饱和和组织切片对蛋白物质的物理吸附位点，从而大大减少组织对检测抗体的非特异性吸附。本封闭液采用优质正常山羊血清为原料，加入稳定剂和蛋白保护剂，可有效的封闭组织上能与抗体非特异结合的位点，从而减少 IHC 实验的非特异染色，显著的降低背景。

注意事项

1. 如所用的一抗为山羊来源的（Goat anti-），请避免使用该封闭液，否则可能造成更多非特异着色。
2. 以每张切片加入 1 滴（约 50 μ l）计算，10ml 可做 200 张切片。
3. 为了获得实验最佳效果，请根据实验调整最佳使用量。
4. 本产品仅用于诊断和科研，不能用于人体实验或人体治疗。

操作步骤

1. 常规处理欲检测的石蜡或冰冻组织切片或细胞爬片等样本。
2. 滴加适量内源性过氧化物酶封闭液，室温孵育 10 分钟，PBS 充分淋洗。
3. 滴加适量封闭用正常山羊血清工作液（免疫组化封闭液），室温孵育 10 分钟，甩干。
4. 进行后续的一抗孵育等 IHC 染色步骤。