

病理学分析

南模生物可提供各类动物组织的形态和病理变化分析。

服务说明： 各类动物组织的形态和病理变化分析

服务内容：

- 常规组织形态和病理分析：石蜡切片HE染色；
- 特殊组织结构的染色：纤维组织的Gomeri染色，脂肪组织的油红o染色，骨组织的Heidenhain azan 染色，脑组织的Nissl染色；
- 基因的原位表达分析：mRNA原位杂交；
- 蛋白质的定位表达分析：石蜡切片或冰冻切片的免疫组化和免疫荧光分析
- 细胞增殖与凋亡分析：BrdU标记细胞增殖，Tunel标记细胞凋亡；

服务优势： 样本定位收集，组织处理精细，结构形态保持原貌，并可提供各种表型诊断分析服务。

客户需知： 组织样本需要正确保存，以便获得优良的实验结果。