

# 激光扫描共聚焦显微镜

## Laser Scanning Confocal Microscopy

### LSCM-1.0



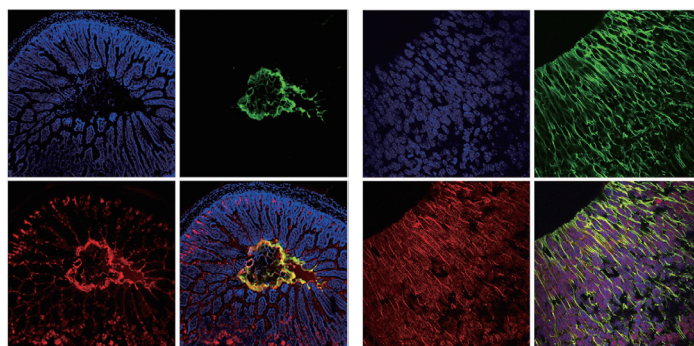
### 主要技术与性能指标

- 4 路激光激发 (405 nm、488 nm、561 nm、638 nm，激光波长可根据实际需求更换)
- 3—4 通道荧光探测

### 主要应用

生物医学研究领域

### 代表性应用成果



黏液中药物制剂共聚焦成像

小鼠脑神经干细胞共聚焦成像

主要用户单位	中国科学院上海药物研究所、中国科学院动物研究所
研制单位	中国科学院苏州生物医学工程技术研究所
联系方式	张运海 0512-69588073, 13771912268 zhangyh@sibet.ac.cn