



西安瑞丰仪器设备有限责任公司

XI'AN RUI FENG INSTRUMENT EQUIPMENT CO.,LTD.



GF-8A

标本成像系统

SPECIMEN IMAGING SYSTEM

—
专业化
设计

—
智能化
操作

—
品质化
服务



热线电话 / 029-82409927 / 13335399966



西安市碑林区碑林产业园三号通用厂房4楼C区



rf_company@sina.com

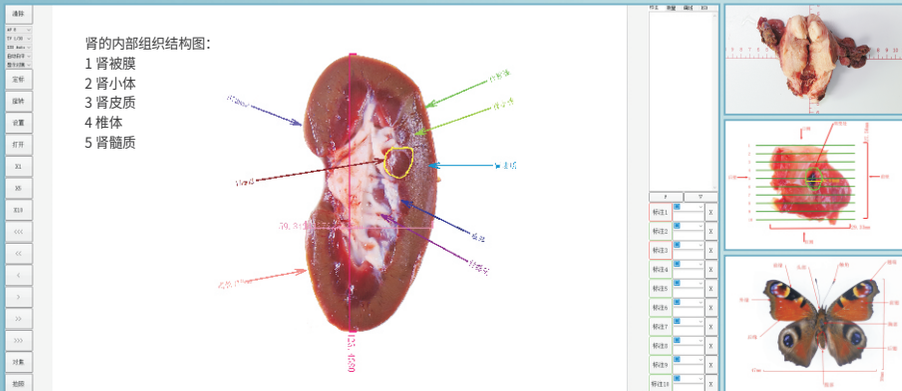


产品概述

本品是一款针对高端用户设计的标本成像系统。自动对焦，拍摄速度快。操作便利快捷，手势感应控制图像放大缩小、对焦、光圈、拍摄速度、无影背板灯，白色LED无极调光，均匀无闪频，提高了图片拍摄质量。

软件功能强大，配备全景深自动叠加功能，同时可快速对拍摄物体进行实时测量、标注、文字输入、自动定标、自动测量面积、周长、长度等。

主要用于医院、学校、实验室动植物昆虫标本、小白鼠解剖脏器的拍摄留档，以及公安、刑侦、法医、考古、地质、电子工业等相关领域的拍摄留档。



技术参数

【成像像素】: 2600万

【传感器尺寸】: 36mm × 24mm

【光学变焦】: 4.2倍 (24-105变焦范围), 电子放大10倍

【镜头直径】: $\Phi 67\text{mm}$

【显示屏】: OLED 7英寸高清屏

【控制系统】: 电脑控制、手势控制图变焦、拍照

【工作台面尺寸】: 380mm × 500mm POM底板抗酸碱, 超耐磨; 白色带标尺切割板1块, 蓝色带标尺切割板1块

【支架调节范围】: 机壳上有上下左右移动手柄, 可180度旋转, 上下调节600mm

【软件功能】: 1) 全景深自动叠加功能

2) 软件支持实时取景显示、文字输入、自动定标、自动测量面积、长度、多重标注、切割标注。可对ESD标本形态大小、尺寸、面积进行实际测量, 也可对病变位置、面积范围进行标注, 病变位置复原和准确定位, 描绘复原图。主机可与电脑直接连接, 可与医院HIS、PACS系统无缝连接。