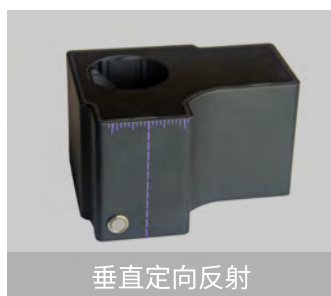
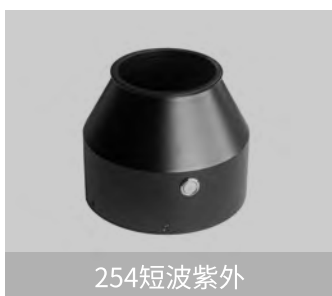
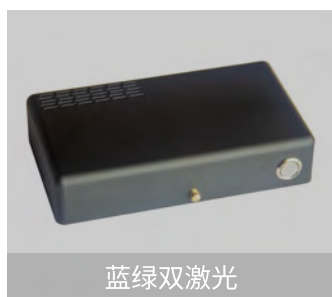
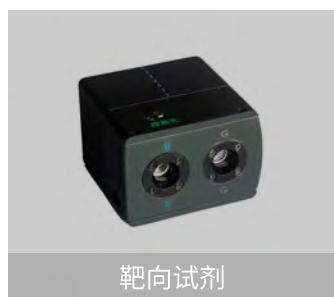


全勘王

让您出警省心，办案放心



超宽光谱

180 nm - 1100 nm响应范围

五大模式

紫外/激光/红外/白光定折/显微放大

7种专业光学显像

满足复杂多样化采集需求

高集成度

1台即可完成所有生物样本勘察

现场生物物证搜索摄入全勘系统

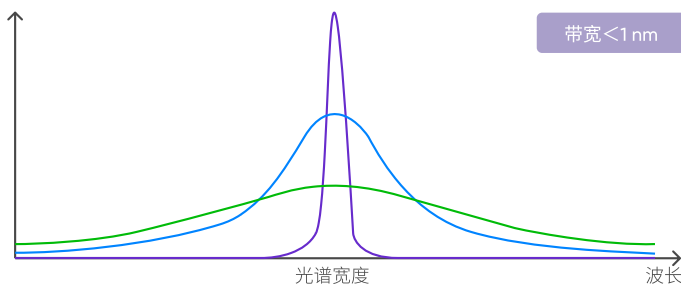
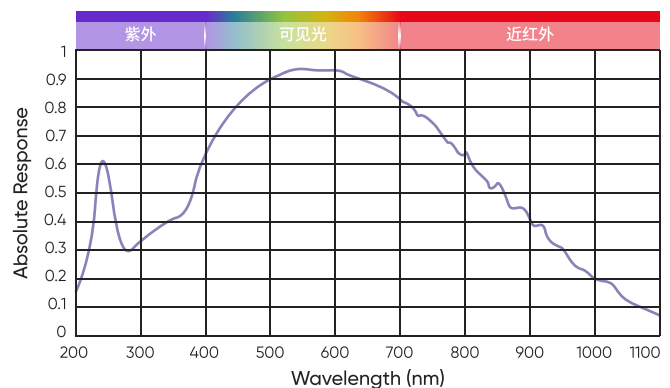
全勘王搭载科研级高灵敏度芯片，具备180-1100 nm宽光谱响应范围，适应于多种疑难复杂现场全方位勘察，可以实现短波紫外指纹搜索（254 nm）、长波紫外指纹搜索（365 nm）、生物检材搜索与显现（445 nm和520 nm激光）、疑难客体可视化靶向显现（靶向试剂）、红外潜血显现（850 nm）、脱落细胞搜索，以及复杂背景去除（定向反射功能）、加减层灰尘指纹（掠射光）等功能操作，快速对非渗透性客体、半渗透性客体、渗透性客体表面的潜在指纹、掌印、微量血迹、唾液斑、精斑、尿斑、骨骼等各种生物物证进行搜索拍照取证，极大提高现场勘察、提取及分析检验效率！

超宽光谱，全位勘察

62%@254 nm, 40%@365 nm
适用于指纹搜索和提取，搜索距离长达3米以上

95%@600 nm
支持现场唾液斑，精斑等各种生物物证搜索发现

800 nm - 850 nm 近红外响应
适用于深色衣物潜在血迹的发现



高功率激光，双波段光源

采用高纯度、高功率LD激光

匀光度达到98%以上

1 m处光斑直径不小于30 cm

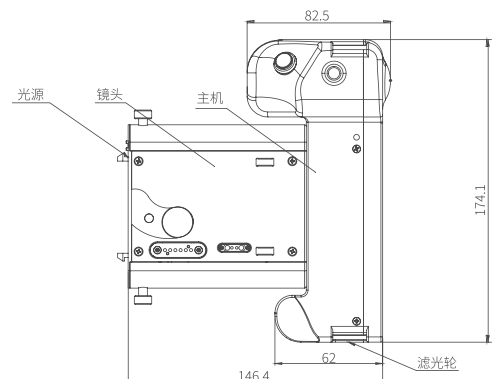
轻量设计，便携可控

小巧体积，集合6波段滤光轮和光源，单手可控

高标航空铝合金外壳，轻巧但坚固

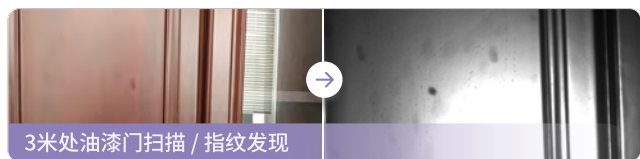
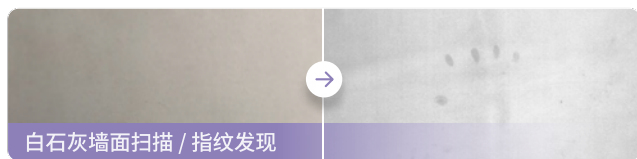
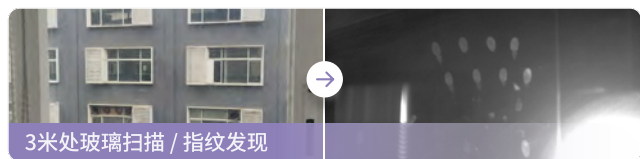
人体工程学防滑握柄，舒适且省力

防滑肩带设计，超稳背负

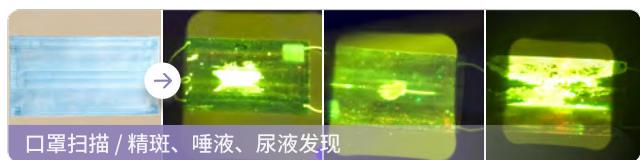


应用案例

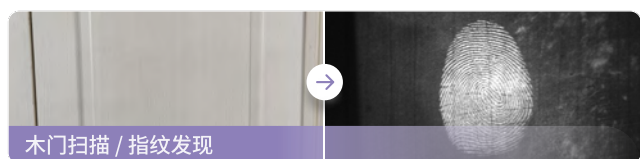
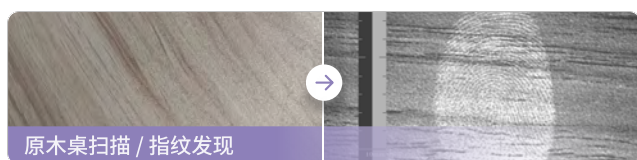
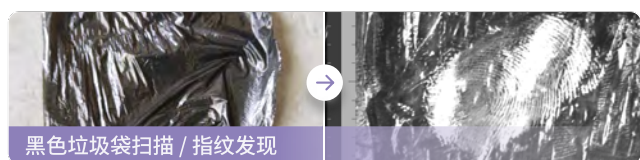
365紫外大范围远距离搜索模式



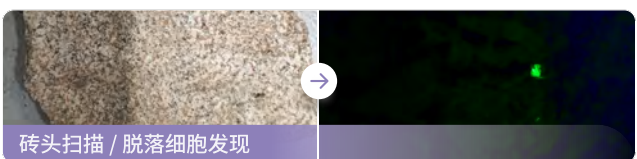
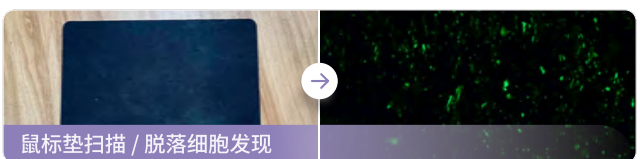
现场生物物证大面积搜索发现



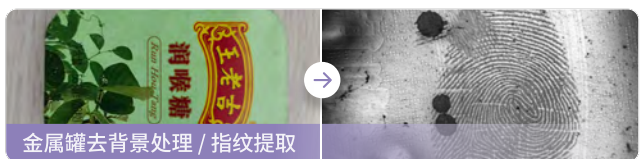
可视化靶向搜索发现

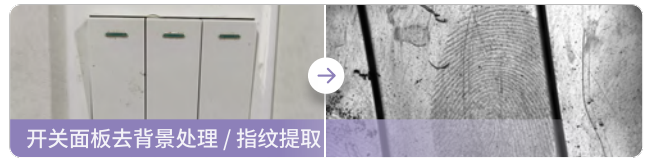
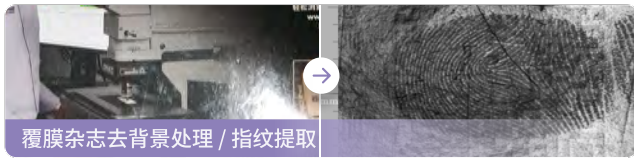


脱落细胞搜索发现

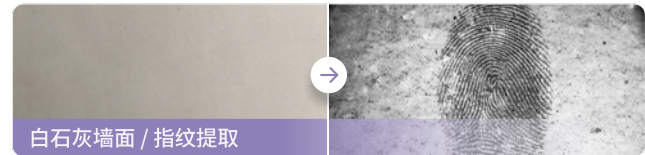
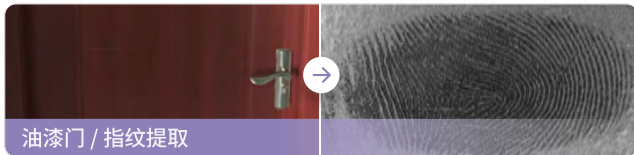
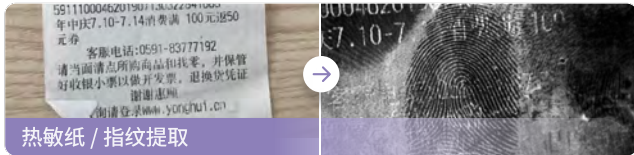


垂直定向反射指纹提取

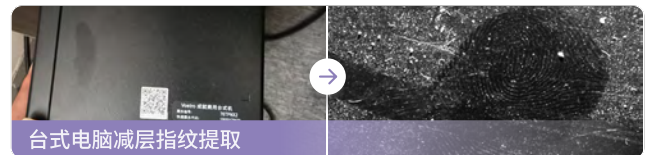
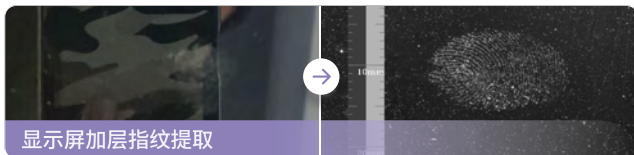




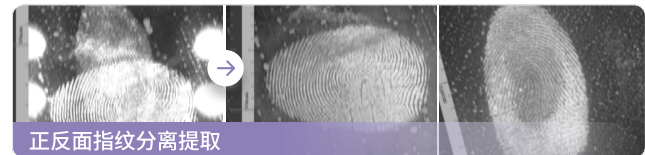
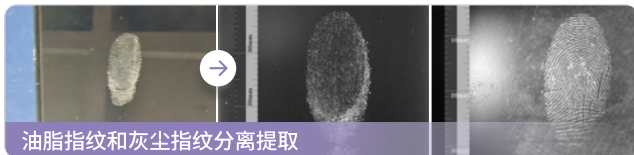
254短波紫外指纹提取



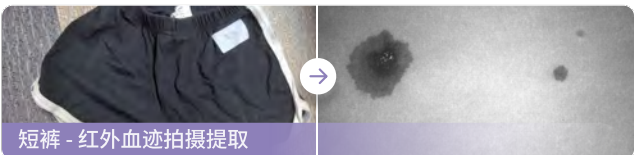
灰尘指纹提取



重叠指纹分离提取



深色棉质血迹提取



福州英迪格成像技术有限公司 Indigo-imaging Technology Co, Ltd.

服务热线: 0591-2805-5076

公司网址: www.indigo-imaging.com

联系地址: 福建省福州市鼓楼区铜盘路软件大道89号软件园D区西号楼