



智能紫外分析仪

INTELLIGENT ULTRAVIOLET ANALYZER



MAKE SCIENTIFIC RESEARCH SAFER AND MORE EFFICIENT

让科研场所更智能 | 让科研人员更专注 | 让科学服务更高效

智能紫外分析仪

INTELLIGENT ULTRAVIOLET ANALYZER

Finder智能紫外分析仪是实验室中重要的仪器设备之一，它采用不同波长的紫外光对DNA、RNA电泳凝胶样品进行观察拍照、检测蛋白质、核苷酸等。其灵敏度好、稳定性高、使用方便。适用于核酸电泳分析、检测，PCR产物检测，DNA指纹图谱分析，纸层分析或薄层分析等，成为实验室分析过程中的重要而且必不可少的智能仪器设备。在分子生物、生物化学、生物制品、防伪检测、石油化工、食品工程、文物鉴定、农业科研等领域应用广泛。



产品特点



多波长选择

支持365nm、254nm两种波长的紫外光源，两种光源可单独或混合使用。



主页状态提醒

实时展示紫外灯使用时长及剩余寿命，提醒及时更换；剩余存储空间可视化，避免空间不足。



全封闭设计

暗箱结构有效屏蔽外部光干扰，提供稳定准确的测试环境，并减少对人体的伤害。



随拍随看

带拍照口且设备自带相机，拍摄后支持通过后台导出图片随时查看。



快捷打印

自带小标签打印机，可及时打印备注信息贴在样品上。



高精度测量

采用高精度光学系统和电子元件，确保测量结果的准确性和可靠性。



广泛应用

适用于DNA、RNA电泳凝胶观察、蛋白质检测、核酸分析、PCR产物检测等多应用场景。



便捷操作

仪器设计人性化，操作简便快捷，用户可轻松上手。

设备功能

- | | | | |
|-----------------------|----------|---------|---------|
| 1 54nm、365nm紫外灯/可见光开关 | 2 翻盖透明视窗 | 3 样品室 | 4 标签打印机 |
| 5 操作面板 | 6 右侧操作口 | 7 左侧操作口 | |



设备参数

紫外线波长	短波254nm、长波365nm	电 源	AC220V±10%50Hz
功 率	短波紫外6W、长波紫外6W、可见光6W	温 度	0~+35°C 相对湿度≤80%
紫外滤色玻璃尺寸	50x80mm	镇 流 器	带有热熔断保险的镇流器
紫外灯管	6W x4根	重 量	6.5kg
相 机	100万硬件1280*720 30帧 90°广角 720P	外 形 尺寸 (L × W × H)	320*235*322mm

功能优势

多波长选择

全封闭设计

更换灯管提醒

智能PAD操作面板

储存空间可视化

快捷打印

翻盖透明视窗

三开门设计

钒得让“发现”更有乐趣！
Finder, Find the fun !

上海钒得科技有限公司
Shanghai Finder Technology Co., Ltd

地址：上海市闵行区紫月路468号5层（紫竹高新区）

电话：4000-171-598

网址：www.finder-cas.com

邮箱：sales@finder-cas.com



钒得官网



智慧实验室



钒得公众号



钒得抖音号