

紫外分析仪 ZF1-I

一、产品特点

★3.5 寸中文液晶显示，触摸薄膜开关，定时功能，报警功能。

★单片机控制，切换显示，控制透射 302nm，反射 254nm、365nm
靓丽背光，超大显示屏，确保在黑夜环境下可舒适显示，清晰读取

★定时功能： 1 分钟至 24 小时（用户任意设置），到达设定时间仪器停止运行。

报警功能：机器停止运行后，报警提醒操作者。

仪器配有固定相机端口、机架,适应市面上大部分单反相机。

具有防紫外观察窗口滤去 99%紫外线，实时观测到样品情况，更直观，更安全。

纳米医疗紫外线灯，距离样品 20cm 紫外线强度达到 $20 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ ，符合计量标准。

行业创获得实用新型，号：2012205175136

二、技术参数：

产品型号	ZF1-II	ZF1-I	ZF1-IN	ZF-1	ZF-1B
按键显示方式:	普通	普通	中文液晶	普通	普通
紫外灯管:	6W×10 支	6W×12 支	6W×10 支	6W×8 支	6W×8 支
延时功能:	无	无	1 分钟至 24 小时	无	无
反射波长:	254、365nm	254、365nm	254、365nm	无	无
反射滤光片尺寸:	200×80mm	200×80mm	200×80mm	无	无
透射滤光片尺寸:	200×150mm	200×200mm	200×150mm	200×200mm	200×200mm
白光板尺寸:	无	210×260mm	210×260mm	无	无
紫外线强度:	不可调	不可调	不可调	不可调	可调
透射波长:	302nm				
拍照功能:	相机支架				
可见光:	60W				
暗箱:	左右两侧设活动操作口、防紫外观察口				
紫外线强度:	距离样品 20cm 紫外线强度达到 $20 \mu\text{W}/\text{cm}^2$				
切胶工具:	切胶刀 1 把，刀头 4 个				

