

紫外可见分光光度计

仪器基本信息			
仪器中文名	紫外可见分光光度计		
仪器英文名	Uv-vis spectrophotometer		
仪器型号	UV-2450		
生产厂家	日本岛津		
工作状态	正常		
			
		主要技术指标	
		波长范围	190nm~900nm
		谱带宽度	0.1~5nm
		分辨率	0.1nm
		杂散光	0.015%以下
主要配置与附件			
积分球	可以对浑浊样品和粉末状的样品进行测试		
功能用途及样品要求			
功能及特点	根据物质的吸收光谱研究物质的成分、结构和物质间相互作用的有效手段。同时还可以测试样品的透过率、反射率等。		
测样要求	无特殊要求，粉末、液体皆可测试		
联系方式			
仪器安放地点	深圳西丽大学城北大园区 G 栋 208A		
仪器负责人	翁彩凤		
联系电话	18566790565		
Email	Wengcf@pkusz.edu.cn		
仪器预约与收费标准			
预约说明	接受校内 预约 ，校外预约请直接联系仪器负责人		
收费说明	见 收费标准		