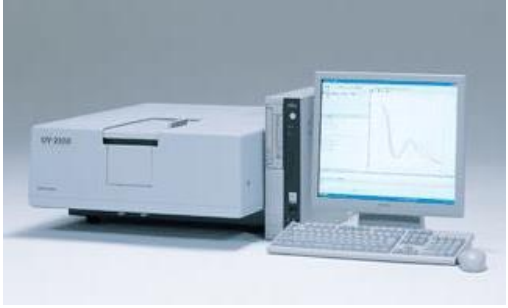


# 紫外可见分光光度计

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	杨晓杨
联系电话	181 2605 1213
Email	
仪器预约与收费标准	
预约说明	接受校内 <a href="#">预约</a> ，校外预约请直接联系仪器负责人
收费说明	见 <a href="#">收费标准</a>