

一、产品概述

紫外分析仪采用紫外线灯管及滤光片组成。一机能分别发出强烈的253.7nm 和365.0nm 紫外线，亦能同时一次性混合使用两种波长。

该机具有消耗功率小，热量低，并可以长时间连续使用，最大的优点是可以随开随关，一开即可使用。紫外灯灯管发出的光经滤光片滤去可见光，从而为荧光分析提供了强烈的253.7nm 和365.0nm 紫外光。

二、主要技术参数

参数项目	技术指标
电源	AC220V±10% 50HZ
波长	254nm、365nm
紫外滤色片	200×50mm
仪器尺寸（长*宽*高）mm	580×463×480mm
净重 kg	2.5Kg