

# Omni-V200

## 200mm焦距真空紫外光谱仪

北京卓立汉光仪器有限公司推出基于200mm凹面光栅的像差校正光栅光谱仪，可以为客户提供80-300nm信号测量方案，解决真空紫外到紫外部分信号衔接问题。该谱仪可以提供狭缝接口用于PMT探测，相机接口，可以配合真空相机（国产或进口）。可应用于高次谐波，真空紫外单色光源等应用。

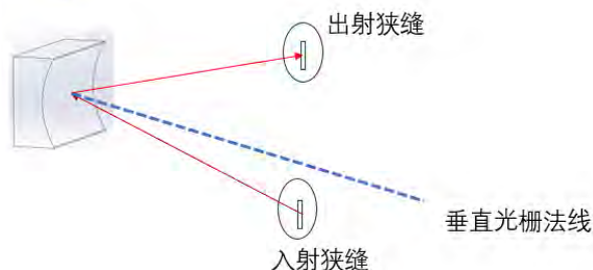
本谱仪采用国际领先凹面光栅，设备小巧，同时接受定制计划服务，可以完美配合您的实验需求。

### 谱仪基本参数：

- 光学结构 成像校正 S-N系统
- 入射角度 32度
- 焦距 200mm
- 波长准确性 0.1nm (@1200g/mm)
- 波长重复精度 0.1nm (@1200g/mm)
- 真空度 10E-6 Torr

### 光栅衍射示意图

光栅转动轴



### 光栅信息：

光栅刻画线 (g/mm)	1200
分辨率 (nm)	0.1
光谱范围 (nm)	80-300

北京卓立汉光仪器有限公司

服务网络: 北京 | 上海 | 深圳 | 成都 | 西安 | 长春 | 郑州 | 无锡  
电话: 010 56370168 邮箱: info@zolix.com.cn www.zolix.com.cn



关注了解更多



一键触达光电精品