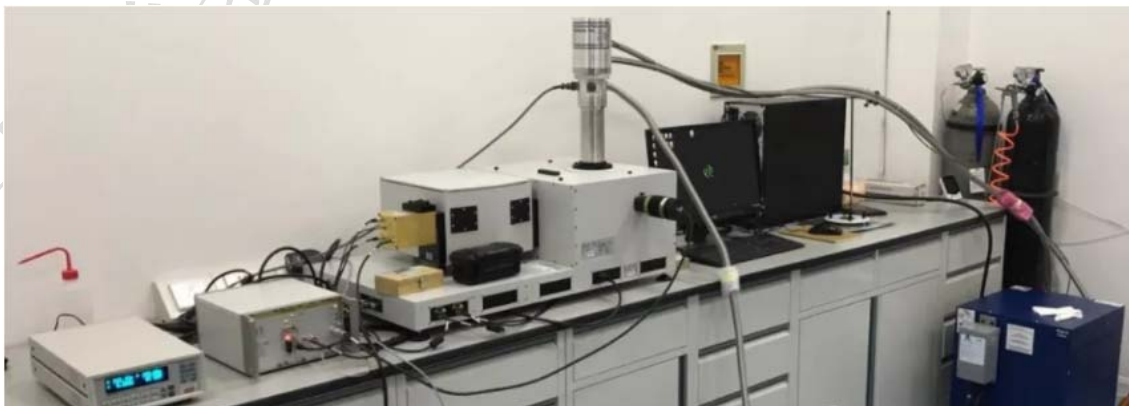
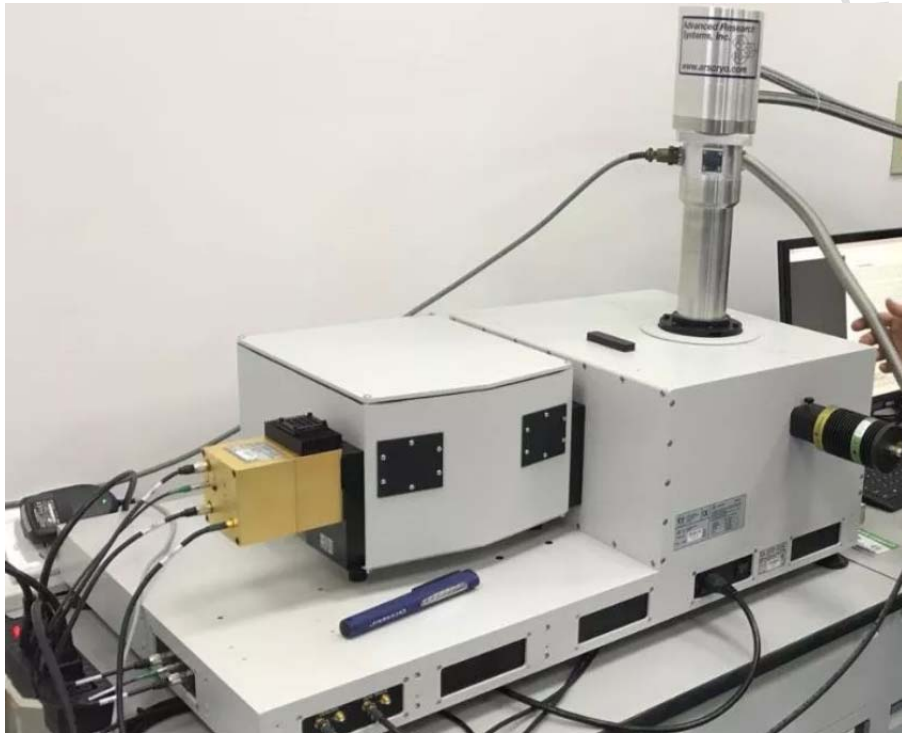


我司在成都某高校顺利完成美国 ARS 无液氦低温恒温器与全自动荧光寿命光谱仪的集成，为客户的全自动荧光寿命测试平台提供低温变温环境

近日我司在成都某高校顺利完成美国 ARS 公司 (ADVANCED RESEARCH SYSTEMS) 无液氦低温恒温器与全自动荧光寿命光谱仪的集成，为客户的全自动荧光寿命测试平台提供低温变温环境。



- 温度范围：4K-800K
- 全自动光路，向导式软件，从初学者到专家
- 超高灵敏度，29000:1
- 模块化设计，超多的可扩展模块，低温可扩展至 1.5k
- 灵活可变的样品仓设计，满足固体（粉末，薄膜），液体的测试
- 光谱，荧光寿命，各向异性，量子产率，变温测量
- 完整显微方案实现 TRPL-Mapping

产品网站链接: <https://www.dowelllab.com/productinfo/1067805.html>