

复享

# FX2000 高速微型光谱仪

 **高速**工业检测：LED分拣、LED光源检测、色度检测、化工过程分析等



全波段



超轻便



高灵敏

## 速度决定竞争力

- **高速控制技术** 显著缩短上位机控制光谱仪所需时间
- **标志位技术** 大幅减少上位机等待光谱仪采谱所需时间
- **底层调用技术** 方便工业检测快速开发光谱仪应用程序

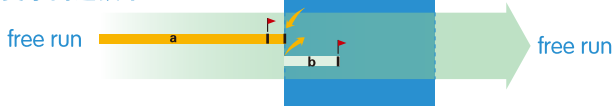
FX2000同时是一款高性价比通用检测光谱仪，适用于吸光度、透光率/反射率、荧光检测等

## 以原100ms积分时间改10ms为例，最多可以节省99ms

无复享高速技术



复享高速技术



- ↘ : 积分时间设置指令
- ↘ : 按新设积分时间开始积分
- ▴ : 积分完成标志位
- a : 旧的积分时间
- b : 新的积分时间

- 采用**高速控制技术**，一旦上位机下达调整积分时间指令，即可在1ms内开始新的采集，显著提高设备响应速度；
- 采用**标志位技术**，提供了可供上位机查询的采集完成标志位，从此无需等待采谱完成，实现上位机多项事务并行处理，显著提高设备生产效率。

上海复享仪器设备有限公司

官方网址：[www.ideaoptics.cn](http://www.ideaoptics.cn) 免费热线：400-001-5685

光纤光谱仪 | 角分辨光谱仪 | 拉曼光谱仪 | 光源 | 光纤及定制 | 光谱测量支架