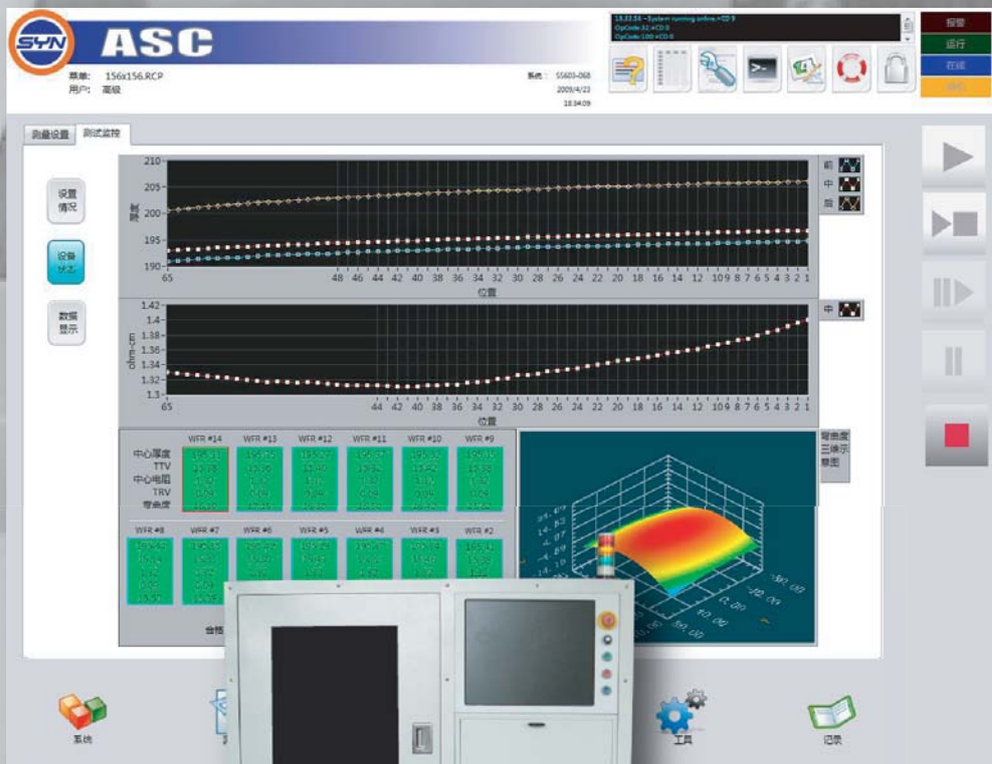


# SS603-SOLAR

## 全自动多功能晶片检测和分选系统

### 星纳 产品 »



### 检测功能

- 厚度 (Thickness)
- 总厚度变化 (TTV)
- 弯曲/翘曲度 (Bow/Warp)
- 体电阻率 (Resistivity)
- 断面尺寸 (XY dimension)
- 电学型号 (Type)
- 线痕 (Saw mark)
- 边缘缺陷 (Edge defects)
- 表面缺陷 (Surface defects)
- 刮痕/裂纹 (Scratch/Grack)

### 特点

- 适用于125X125毫米和156X156毫米的太阳能硅片
- 无接触式高精度测量
- 高准确和重复性
- 多参数, 多类型自动分选
- 友好的人机界面简单易用
- 建立计数数据库便于分析

### 应用

- 太阳能切片厂家硅片分选
- 太阳能电池厂家硅片分选
- 出厂/进厂硅片质量控制

■ 准确 快速 高效

■ 星纳提供超高价值的解决方案

设计简洁  
功能完整  
操作方便



上海星纳电子科技有限公司  
SYNworld Instruments(Shanghai)Co.,Ltd.

[www.synworld.com.cn](http://www.synworld.com.cn)