

## 应力仪(图) 日本折原

产品名称	应力仪(图) 日本折原
公司名称	深圳迈冠仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:日本折原 型号:FSM-6000LE
公司地址	深圳市龙华新区龙华办事处松和社区油松商务大厦1515号(办公场所)
联系电话	86-0755-33815463

## 产品详情

### 一、产品说明：

玻璃表面应力仪是用于测量化学强化和物理强化玻璃的表面应力。通过让光沿着玻璃表面传播，根据光弹性技术测出其表面的应力以及应力层深度。本机带有电脑，能够减少测量者的误差也更便于测量数据的管理。

### 二、产品特点：

- 1.具有其他型号没有的唯一的测量方法(折射计光弹性分析原理)。
- 2.自动测量，因测试者造成的个人差小。
- 3.能够用电脑保存数据，便于品质管理。
- 4.测试条件不佳的试料可以进行手动测量。
- 5.使用led光源，使用寿命长，达到10,000小时(以前500小时)。
- 6.使用了玻璃校准片因此可将机器误差控制到最小。

## 二、产品参数：

测量范围：0-1000mpa

测量精度：±20mpa

测量范围(应力层深度):0-200 μ m

精确度（应力层深度）:±5 μ m

光源：专用 l e d 波长592 ±2nm

测量对象：化学强化玻璃 物理强化玻璃

测量形状：平板玻璃10×10mm或以上

棱镜：s-lal-10 nd=1.72

pc：专用（o s、测量软件已安装

o s：windows xp专业版

光源:fsm-led590

电源：ac100v 3a

本产品的加工定制是是，品牌是日本折原，型号是FSM-6000LE，测量范围是0-1000MPA（kPa），精度等级是±20Mpa，适用范围是0-200 μ m