

散乱光光弹性应力仪SLP-2000（518）日本折原

产品名称	散乱光光弹性应力仪SLP-2000（518）日本折原
公司名称	上海易梵工业设备有限公司
价格	270000.00/个
规格参数	日本:折原 SLP:2000（518） 日本:JAPAN
公司地址	上海市崇明县长兴镇潘园公路1800号2号楼5877室（上海泰和经济发展区）
联系电话	021-65215671 18601730329

产品详情

欢迎随时咨询！

邮箱：info@yifanie.com

电话：021-6521-5671

手机：186-0173-0329 联系人：许经理

散乱光光弹性应力仪SLP-2000（518）（含电脑、显示器）

（购买前请联系卖家！！）

强化玻璃的表面应力测试装置

SLP-2000（518）是沿着玻璃表面传播光，利用光的弹性技术来测定玻璃表面应力与应力深度的装置。

另外，本产品是一款用于化学强化玻璃表面应力检测的设备。

AGC指定供应商

肖特、康宁等玻璃都可以测！！

规格

测量范围：0-1000Mpa 测量精度：±20Mpa

应力层深度：10-200 μm 光源：专用LED 790 ± 10nm

测量对象：化学强化玻璃、物理强化玻璃 测定范围：10*10mm以上

PC：专用电脑（OS、测量软件安装完毕） OS：Win 10

重量：14kg（机体）、6kg（电脑）、3kg（显示器） 软件：SLP-1000

尺寸：280*600*220mm（机体）、290*93*292mm（电脑）、512*51*304（显示器）

*想要升级旧版本软件的用户请直接联系我们

特点

非破坏性检测

软件快速辨别测量功能

设备自动测量，减少人为误差

数据保存在电脑中，易于品质管理

使用校正标准片，将误差控制在最小

使用红外线测量

1, 2次强化玻璃都可以测量

可用图表显示截面应力分布