

BABINET表面应力计

model:BTP-H(L)

能够测倍强度玻璃的表面应力计

以往的测量方法难测的微弱应力，此款设备能够高精度进行测量。



- * BABINET式测量原理，测量时的个人误差小。
- * 使用小型电池式，各种场合都可使用。
- * 也可测量面积小且稍微曲面的样品。
- * 测量方法简单。

规格

测量范围	H:0-150Mpa; L:0-80Mpa ※
测量精度	±10%(测定值)
光源	半导体激光, 635nm, 5mw
浸液	折射率nd =1.64(低粘度)
测量对象	浮法玻璃的锡进入入面面(原则)
测量时间	连续3小小时
电源	4节5号电池
重量	1.5kg
尺寸	100×140×150mm
样品形状	100×100mm以上

※ 是指目标值，因每款设备存在个体差异，也可提供特殊规格200Mpa型号。

上海易梵工业设备有限公司

上海市宝山区蕴川路516号A座6楼7号

TEL: 021-6521-5671

E-mail: info@yifanie.com