

## 应力测试仪

### ◆ 产品描述

本款应力测试仪为 HP-PST16 型号，含测试模块、主机、专用软件及全套辅配件，采样高效，可实时采集分析数据，自动生成报告，适配各类应力应变测试场景。



### ◆ 产品优势

- HP-PST16 型号，性能稳定精准
- 全套配置，无需额外搭配
- 采样高效，数据采集及时
- 实时分析，自动生成报告
- 操作便捷，适配多种测试需求

### ◆ 产品结构

整体由测试模块、主机、软件及辅配件组成，主机配备触摸屏，操作便捷，模块采样精准，软件可实时分析数据，全套配件齐全，适配各类应力测试场景。

### ◆ 应用场景

适用于工厂、实验室、科研机构等场景，用于各类工件、材料的应力应变测试，实时采集分析数据，自动生成报告，精准高效，助力科研与生产检测。

### ◆ 产品特性

- 主体材质：**优质部件，性能稳定
- 采样性能：**采样高效，精准度高
- 操作性能：**触摸屏操作，便捷易用
- 分析性能：**实时分析，自动生成报告
- 兼容性能：**适配多种测试场景

物料编码	重量	包装方式
1.5.07.11.0095	5kg	1套/箱

### ◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有