

# HADE071E系列全自动引伸计

产品名称	HADE071E系列全自动引伸计
公司名称	深圳市诚翼科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:LS 型号:071ESS、071ES 产地:上海
公司地址	龙华区龙华街道松和社区龙华梅龙路与东环一路交汇处泽华大厦1116
联系电话	0755-21033923 18124529252

## 产品详情

### 参数

型号：071ESS、071ESH、071EMS、071EMH

测量臂：标准臂、长臂

应变测量范围：70mm、105mm

应变测量分辨率：0.15  $\mu\text{m}$ 、0.0375  $\mu\text{m}$ 、0.225  $\mu\text{m}$ 、0.05625  $\mu\text{m}$

应变测量误差： $\pm 1.5 \mu\text{m}$ 或 $\pm 0.5\%$ 测量值； $\pm 1.0 \mu\text{m}$ 或 $\pm 0.5\%$ 测量值

应变测量拖动力：0.05N

标距设定范围：10-205mm

标距设定分辨率：0.078125  $\mu\text{m}$

标距设定误差： $\pm 0.1\text{mm}$ 或 $\pm 0.05\%$ 设定值

试样尺寸：圆棒：40mm 板材：厚40mm

主机尺寸：550x310x120mm

## 配套参数

型号：071EW2、071PW

测点：4、2

跟踪力：1.0N

试样尺寸宽度：12-26mm

试样尺寸厚度：0.1-4mm

测量范围：16mm、18mm

适合轴向标距：50mm

分辨率：0.1  $\mu\text{m}$ 、0.25  $\mu\text{m}$

测量方式：单传感器、差动测量；双传感器、独立测量

## 简介

HADE 071E系列是采用DSP和多处理器技术的全自动高精度数字式引伸计，能够通过RS232或CAN等接口方式与测试计算机完成通信控制，适合塑胶、橡胶、金属等中低变形材料在静态拉伸、压缩、弯曲或循环试验过程中的试样变形测量。