

引伸计

UTS万能试验机利用高品质引伸计，符合或高于目前所有国际测试标准，接触式/夹式，高延伸率，非接触式（视频和激光），微型/低轮廓，超长计量长度，高温，岩石，混凝土和沥青引伸计，螺栓防护，弯曲和挠曲应用专用的搭接剪切、伸长计和挠度计。

所有引伸计都单独校准，并提供ISO 17025认证的测试证书。



优势：

- 种类繁多，满足不同应用需求
- 测定范围广，配合环境箱使用（200°C或400°F以上）
- 坚固的结构可承受持续的操作和安装
- 重量轻，最大程度减少对样品的影响
- 易于安装到样品，多数型号都配有快速连接套件
- 精度高，超过ASTM,ISO和其它许多测试标准的要求
- 最高的品质和最好的价值
- 独特的双弯曲设计与超行程挡块相结合，坚固耐用
- 可更换部件，增加使用寿命和多功能性

标准：

ISO 527; ASTM D638; ASTM E8; ISO 6892; ASTM D3039; ASTM D412; ISO 37; ASTM D882

应用：

- 几乎所有材料和各种几何形状
- 金属、塑料和复合材料在内的各种材料和试样进行静态应变测量
- 弹性体、半刚性塑料和薄膜
- 金属材料、塑料、橡胶、薄膜、箔等材料拉伸试验中变形测量