

水暖毯设备超声波点压复合机做CE认证流程

产品名称	水暖毯设备超声波点压复合机做CE认证流程
公司名称	上海图尔齐检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	CE:EMC+MD EMC+LVD:GPSD PPE:CPR
公司地址	上海市金山区吕巷镇建乐路691弄16幢(来创经济园区)
联系电话	13268886117 13268886117

产品详情

弹性区（从0到屈服强度YS）

- 较小伸长：对应百分比。
- 弹性伸长：如果应力停止，样品就会恢复到初始长度。
- 屈服强度：当**伸长值达到0.2%。
- 屈服强度=屈服时的力(N)/拉伸试样的原始面积(mm²)或相同的MPa值。
- 纵向模量：作用力与伸长长度之比（取决于金属）。
- 横向模量：伸长与界面收缩之比（应用于所有金属~ 0.3）。

塑性区（从抗拉强度UTS到屈服强度YS）

- 较大伸长：一般金属为百分之几，可高达百分之五十至六十。
- 无弹性伸长：如果应力停止，试样保持**应变。
- 破断力：抗拉强度（UTS）记录。
- 抗拉强度=拉伸试验断裂前的*大力(N)/拉伸试样的原始面积 (mm²) 或相同的MPa值。
- 由于冷作效应，应变会随着测试不断增长。

断裂后

- 需测量整体长度来计算延展率。
- $E\% = (Lu - L0) / L0 \times 100$ (Lu为*终长度，L0为*初长度)。

杨氏模量-重要参数

- 弹性模量E：单位N / mm²。
- 屈服强度YS 0.2：单位N / mm²或MPa。
- 横向模量：泊松系数，总是在0.3左右。
- 破断力：UTS，单位N / mm²或MPa，除特殊情况。
- 断裂伸长率E%：延展性能，E < 5%是易断的（脆性）。
- 执行标准：NF EN 10002和ASTM E8，两者区别为不同伸长值的测量差异（L0）。

上海图尔齐检测认证有限公司是一家为国内外企业，是土耳其NB机构国内办事处，提供进出口检测、技术咨询、产品安全检测与认证的第三方服务机构，也是中国第三方检测认证技术和服务创新的先锋者。积极响应国家经济战略布局，旨在为世界各地的厂商提供“一站式”优质快捷的检测认证服务。

从事各种机器设备CE认证指令，欧盟国家机构发证

2006/42/EC	CEN	EN 792-13:2000+A1:2008	Hand-held non-electric power tools - Safety requirements - Pa tools
2006/42/EC	CEN	EN 809:1998+A1:2009, EN 809:1998+A1:2009/AC:2010	Pumps and pump units for liquids - Common safety requireme