

扬州钢棒超声检测气孔检测、无损检测单位

产品名称	扬州钢棒超声检测气孔检测、无损检测单位
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

超声波检测用途综述

超声波探伤仪能够快速便捷、无损伤、精确地进行工件内部多种缺陷，如金属材料内部气孔、砂眼、夹杂、折叠、裂纹、焊缝的未熔合和未焊透等的检测、定位、评估及诊断。广泛应用于科研、电力、石化、锅炉压力容器、钢结构、军工、航空航天、铁路交通、汽车、机械等领域。

超声波检测适用范围

超声检测适用范围很广，从检测对象的材料来说，可适用于各种金属和非金属材料。

以金属材料的制造工艺来说，可以是锻件、铸件、焊接件、胶结件、复合材料构件等

以金属材料的形状来说，可以是板材、棒材、管材等；

以金属材料的尺寸来说，厚度可以从0.2毫米到几十米（有时由于结构限制，可能检测尺寸只能很小）。

既可以是内部缺陷，也可以是表面缺陷。

超声波检测能力范围

1.可检测原材料（板材、复合板材、管材、铸件、锻件）及零部件中的缺陷。

2.检测焊接接头中的缺陷，如：未熔合、未焊透、裂纹等缺陷。

3.大厚度原材料检测

4.可确定缺陷的位置和相对尺寸

超声波检测应用行业

超声波检测仪广泛应用于钢结构、锅炉压力容器、电力、石化、压力管道、冶金、军工航空航天、铁路交通、汽车、机械、高校等领域.....