

超声波探伤检测 性能检测第三方机构 百检网

产品名称	超声波探伤检测 性能检测第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

超声波探伤检测报告在哪做?百检网第三方检测机构提供超声波探伤检测服务,工程师一对一沟通,确认超声波探伤检测方案后安排实验室进行检测。关于超声波探伤检测标准及项目内容如下。

检测周期:7-15个工作日

超声波探伤检测范围

钢结构,金属,焊缝,锻件,管道,碳钢,油罐,吊钩,压力容器,船舶钢材,铜管焊口,轴类,灰铁,支柱绝缘子,工字钢,模具钢等。

超声波探伤参考标准

GB/T 3310-2010铜及铜合金棒材超声波探伤方法

GB/T 12969.1-2007钛及钛合金管材超声波探伤方法

GB/T 22131-2008筒形锻件内表面超声波检测方法

CB 1134-1985BFe30-1-1管材的超声波探伤方法

CB/T 3907-1999船用锻钢件超声波探伤

JB/T 6012.4-2008内燃机进、排气门 第4部分:摩擦焊气门 超声波探伤

JB/T 8931-1999堆焊层超声波探伤方法

JB/T 9630.2-1999汽轮机铸钢件超声波探伤及质量分级方法

JG/T 203-2007钢结构超声波探伤及质量分级法

TB/T 2452.1-1993整体薄壁球铁活塞无损探伤 球铁活塞超声波探伤

TB/T 2494.1-1994轨道车辆车轴探伤方法 新制车轴超声波探伤

TB/T 2494.2-2010轨道车车轴探伤方法 第2部分：在役车轴超声波探伤

YB/T 036.10-1992冶金设备制造通用技术条件. 锻钢件超声波探伤方法