

储罐焊缝磁粉检测-超声无损探伤

产品名称	储罐焊缝磁粉检测-超声无损探伤
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	超声无损探伤:焊缝磁粉检测 射线探伤:渗透探伤
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

用于储存液体或气体的钢制密封容器即为钢制储罐，钢制储罐工程是石油、化工、粮油、食品、消防、交通、冶金、国防等行业必不可少的、重要的基础设施。而储罐不可避免的要接触空气和土壤,空气中含有大量的粉尘,还有有害气体,这些东西在下雨的过程中就会随之附在储罐上,从而对储罐的表面造成损害。

产品无损检测：

储罐焊缝无损检测（石油储罐，化工储罐等）

压力管道无损检测；压力容器无损检测(含气瓶无损检测)

风机检测（风机塔筒检测）

钢结构无损检测（主要针对焊缝）

起重机械无损检测，起重吊具，吊钩无损检测

锅炉无损检测

游乐设施无损检测

船舶无损检测

海上设施水面以上钢结构无损检测

水电工程，水力发电站管道、水冷机组无损检测

标准件无损检测，包括紧固件螺栓、螺钉、螺柱和螺母、丝杆、轴承、轴、缸、套等标准件

主要检测项目：

RT射线探伤

检测目的：检验材料检测机械零部件、原材料、焊缝等缺陷

检测范围：压力容器、建筑工程、船舶、法兰、管道、金属合金类及焊缝

UT超声波探伤

检测目的：探测金属及焊缝中所存在的夹杂物、裂缝、缩管、白点、分层等缺陷。也可以测量金属厚度。

检测范围：探测金属铸锭、坯料、中厚板、大型锻件、压力容器等金属制品

MT磁粉探伤

检测目的：检测机械零部件、原材料、焊缝等缺陷

检测范围：铁磁性材料制品及零部件表面或近面

PT渗透探伤

检测范围：各种金属制品及其零部件表面开口缺陷检测