

游乐场所的设备无损探伤检测、特种设备检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 游乐场所的设备无损探伤检测、特种设备检测 |
| 公司名称 | 广分检测认证有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 18662582169 18662582169 |

产品详情

游乐场所的设备设施是属于特种设备，其质量要求是被相关法规、标准严格规定的，因为其涉及到游客的人身安全的。对于游乐设施的质量检验，可以选择射线、超声、磁粉和渗透四种常规无损探伤方法。其中游乐设施表面和近表面裂纹的检验是游乐设施的重要检测事项，磁粉探伤可以很好的决解这一问题。

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

检测目的：检测机械零部件、原材料、焊缝等缺陷

检测范围：各种金属制品及其零部件表面开口缺陷检测