

# 普通绞车第三方无损检测、塔式起重机磁粉检测

产品名称	普通绞车第三方无损检测、塔式起重机磁粉检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

起重设备：桥式起重机、起重机、塔吊起重机、流动性式起重设备、铁路线起重设备、门座起重机、桅杆起重机、悬臂式起重设备、吊索起重设备、轻小型吊车、吊车、桥吊、汽车吊、履带吊、镀锌钢丝绳、货物运输空架观光索道、货运物流空架观光索道、电梯轿厢、升降机、起重吊钩、起重滑车、吊装工具、液压千斤顶、手动葫芦、电葫芦、一般卷扬机等；

广告牌子检验：落地式广告宣传片、墙壁广告牌子、房顶广告牌子、单立柱广告牌、公交站台宣传栏牌、地铁站广告牌子、公共汽车广告牌子、飞机场广告牌子、汽车站广告牌子、客运站广告牌子、轨道射灯广告牌子、大中型广告灯箱、LED广告牌、快速高炮广告、霓虹灯广告牌、路牌广告等。

### 检验方式

一、看着检验（VT）：是中国执行的相对比较少，但在国际性上十分重视的无损检测技术第1环节主要方式。依照惯例，看着检验要先做，以确定不容易影响到后来的检测，再然后做四大基本检测。

二、X射线检验（RT）：就是指用x射线或射线透过试样，以胶卷做为纪录信息内容的器械的无损检测技术方式，该方法是主要的，运用普遍的一种非毁灭性检测方式。

三、超声波检测（UT）：运用原材料以及缺点的扩声特性差别对超音波散播波型反射面状况和透过时间的动能转变来检测原材料内部结构缺点的无损检测技术方式。

四、磁粉检测（MT）：铁磁性材料和产品被退磁后，因为不连续性的存有，使产品工件表层和近表面的磁感线产生部分失真而造成漏电磁场，吸附增加在产品表层的磁粉探伤，产生在适合阳光照射下看着由此可见的磁痕，进而展现出非连续性的部位、样子和尺寸。

五、渗透检测（PT）：零件外表被施涂带有荧光染料或上色染剂的渗剂后，在毛细管作用下，通过一段时

间，渗入液可以渗透进表层张口缺点中；经除去零件表层不必要的渗入液后，再在零件表层施涂显像剂

。