

# 重力除尘装置无损探伤 卷筒裂纹渗透探伤

产品名称	重力除尘装置无损探伤 卷筒裂纹渗透探伤
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1450.00/件
规格参数	品牌:GFQT 起重机械:卷筒 服务范围:检测认证
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 17312626973

## 产品详情

无损检测NDT(Non-destructivetesting)胜业发展必不可少的有效工具，在一定程度上反映了一个国家的工业发展水平，其重要性已得到公认。无损检测NDT(Non-destructivetesting)，就是利用声、光、磁和电等特性，在不损害或不影响被检对象使用性能的前提下，检测被检对象中是否存在缺陷或不均匀性，给出缺陷的大小、位置、性质和数量等信息，进而判定被检对象所处技术状态(如合格与否、剩余寿命等)的所有技术手段的总称。

根据受检制件的材质、结构、制造方法、工作介质、使用条件和失效模式，预计可能产生的缺陷种类、形状、部位、和方向，选择适宜的无损检测方法。

无损检测项目包括：

渗透检测、磁粉检测和超声波检测等

例如：

轧钢设备：机架、辊道、传动轴；

冶炼设备：高炉、热风炉、重力除尘装置；

起重机械：行车、吊具、卷筒、港口机械；

电厂设备：风机螺栓、转子、轴瓦、汽机部件；

特种设备：压力容器、压力管道；

建筑钢结构：钢梁、钢柱的施工安装焊缝；

高强螺栓：钢结构用高强度螺栓；

其他：各类轴头、齿轮、机动车辆总成、辊环。

无损检测技术作用：

无损检测在轧辊、轧机机架及主轴关键部件、起重机械钢结构及吊夹具、大型铸锻件及封闭结构缺陷检测跟踪与评价方面具有的作用。

通过无损检测实现了产品质量控制、制造工艺改进、设备安全隐患查找及预知维修，且能为客户创造良好的经济效益。