

卸扣磁粉探伤检测、缺陷超声波探伤检测

产品名称	卸扣磁粉探伤检测、缺陷超声波探伤检测
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

起重吊钩无损检测常用手段：

目视检测（VT）：主要用于表面裂纹

磁粉检测（MT）:主要用于检测表面裂纹，多用于吊钩，索具，起重链条

原理通过对铁磁性材料施加磁场使其整体或局部磁化，在工件的表面和近表面不连续处有磁力线逸而形成漏磁场，漏磁场吸附施加在工件表面上的磁粉形成磁痕，从而显示出不连续状态的存在。

超声检测(UT): 主要用于检测内部缺陷，内部裂纹，多用于起重机主梁的检验

超声波在材料以一定的速度和方向传播，遇到材料中的不连续性或被测物件的底面会产生反射。不同材料对超声波的传播速度、衰减不同，这些不同产生反射的差异，利用这种反射及差异来进行超声波探伤。

您提供各种起重吊具的安全检测，性能检测，无损探伤检测服务，重点检验对象为钢丝绳、链条、吊栏、各类吊钩、磁力吊具等。

行车吊钩，电梯吊钩，起重机吊钩，扶梯吊钩，卸扣、吊环、片式吊钩、锻造式吊钩、圆环、梨形环、吊环、组合吊环、S钩、鼻吊钩、美式吊钩、羊角吊钩、眼形滑钩、带卡吊环螺钉、链条卸扣等。

检测项目

探伤检测，耐高温检测，开口度检测，承载力检测，扭转变形量，磨损量等。

6GB/T 10051.4-2010起重吊钩 第4部分：直柄单钩毛坯件

7GB/T 10051.5-2010起重吊钩 第5部分：直柄单钩

8GB/T 10051.6-2010起重吊钩 第6部分：直柄双钩毛坯件

9GB/T 10051.7-2010起重吊钩 第7部分：直柄双钩

10GB/T 10051.8-2010起重吊钩 第8部分：吊钩横梁毛坯件