

# 广州塔式起重机无损检测-吊钩磁粉探伤机构

产品名称	广州塔式起重机无损检测-吊钩磁粉探伤机构
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	磁粉探伤:起重机探伤 超声波探伤:钢结构探伤 射线拍片:压力管道探伤
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

在很多行业的发展中，都离不开起重机械的支撑，可以说他是一种非常特别的设备。但是，这种设备在进行应用的过程中，需要对其进行定期检测，才能够保证长期维持在安全稳定的工作状态下，因此，无损检测对于起重机械能够安全稳定运行的重要保证。一旦起重机械在运行过程中出现质量问题，这样对其带来的影响是非常巨大的。

裂纹是起重机械在进行检测中的主要缺陷情况，表面开口裂纹在其中有着更大的危险性。同时起重机械是现代工业制造和生产中一种非常重要的设备设施，在工业发展中发挥着重要的作用，为了确保起重机械设备可以稳定高效的工作，对其进行无损检测是非常必要的。

磁粉探伤可用来作后的成品检验,以保证工件在经过各道加工工序(如焊接,金属热处理,磨削)后,在表面上产生有害缺陷。它也能用于半成品和原材如棒材,钢坯,短剑,铸件等的检验,以发现原来就存在的表面缺陷。铁道,航空等运输部门,冶炼,化工,动力和各种机械制造厂等,再设备定期检修时对重要的钢制零部件也采用磁粉探伤,以发现使用中产生的疲劳裂纹等缺陷,防止设备在继续使用中发生灾害性事故。

### 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

检测方法：

1,预处理

2,磁化

3,施加磁粉或磁悬液

4,磁痕的观察与记录

5,缺陷评级

6,退磁,后处理