

深圳钢结构焊缝磁粉无损检测

产品名称	深圳钢结构焊缝磁粉无损检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

1、非破坏性非破坏性——是指在获得检测结果的同时，除了剔除不合格品外，不损失零件。因此，检测规模不受零件多少的限制，既可抽样检验，又可在必要时采用普检。因而，更具有灵活性（普检、抽检均可）和可靠性。2、互容性互容性——即指检验方法的互容性，即：同一零件可同时或依次采用不同的检验方法；而且又可重复地进行同一检验。这也是非破坏性带来的好处。3、动态性动态性——这是说，无损探伤方法可对使用中的零件进行检验，而且能够适时考察产品运行期的累计影响。因而，可查明结构的失效机理。4、严格性严格性——是指无损检测技术的严格性。首先无损检测需要专用仪器、设备；同时也需要专门训练的检验人员，按照严格的规程和标准进行操作。

5、检验结果的分歧性

检验结果的分歧性——不同的检测人员对同一试件的检测结果可能有分歧。特别是在超声波检验时，同一检验项目要由两个检验人员来完成。需要“会诊”。概括起来,无损检测的特点是：非破坏性、互容性、动态性、严格性以及检测结果的分歧性等。

无损检测是在不伤害吊具外表的情况下对吊具的内外部进行全面的检查，想对比传统人力检查来说，它的检查更为先进，检测覆盖面也是更为广泛，下面我们来进行详细介绍。

第一，无损检测之中的超声波检测可以通过吊具对超声波的反弹来对吊具的表面进行宏观检测，既可以较好的检测吊具的外观完整性，提升吊运安全性，还可以减少检查时间，提升吊运效率。

第二，无损检测之中的磁粉检测，通过对吊具表面的磁粉进行简单处理，通过操作相关设备对吊具表面的细小裂痕即吊具结构之间的酥松性进行简单检查，加深人们对吊具的了解

