

# 东莞钢结构焊缝探伤检测 超声波无损检测

产品名称	东莞钢结构焊缝探伤检测 超声波无损检测
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	
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

业务介绍建筑工程钢结构无损探伤主要检测建筑的型钢、钢板、钢梁、钢柱和钢桁架等构件，各构件或部件之间通常采用焊缝、螺栓或铆钉连接，检测是否有缺陷损伤等问题。

服务内容1. 植筋拉拔：抗拉拔（带肋钢筋）；抗拉拔（光圆钢筋）；抗剪切。2. 面砖拉拔：粘结强度。3. 碳纤维片材：粘结强度。4. 混凝土中钢筋：保护层厚度；钢筋位置、间距。5. 砼非破损：回弹法测强；超声回弹综合法。6. 装配式建筑：结构性能。7. 钢结构：超声波探伤；磁粉探伤；涂层厚度。8. 构件承载力及挠度检测。

项目实施1、内容：根据建筑工程钢结构情况及报价单，进行无损探伤检测；2、方式：探伤工程师按照实际情况，按需使用、射线探伤、超声波探伤、磁粉探伤、渗透探伤、TOFD-衍射时差法超声检测等无损探伤方法进行检测；3、成果：项目完工后我司会出具系统的《无损探伤检测报告》4、在整个建筑工程钢结构项目检测的过程中，各探伤工程师全面到位、全程跟踪，及时与客户反馈交流检测情况。无损探伤主要检测方法：射线探伤超声波探伤磁粉探伤渗透探伤TOFD-衍射时差法超声检测