

荆门房屋受损检测机构房屋损伤检测

产品名称	荆门房屋受损检测机构房屋损伤检测
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	一式四份:一式四份 房屋检测:荆门房屋检测 房屋损伤检测:荆门房屋损伤检测
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

荆门房屋受损检测机构房屋损伤检测，混凝土构件损伤的检测内容、方法和依据

检测内容

外观缺陷检测、内部缺陷检测、可见裂缝检测、混凝土碳化深度检测、钢筋锈蚀检测。

检测方法

- 1) 采用目测与量测相结合的方法进行外观缺陷检测。
- 2) 采用超声法、冲击发射法等非破损方法进行内部缺陷检测。
- 3) 采用目测与量测相结合的方法进行，用读数显微镜、裂缝卡等工具测量裂缝宽度，采用表格或图形的形式记录。裂缝的深度采用超声法检测。
- 4) 采用喷射酚酞或彩虹试剂的方法进行混凝土碳化深度测试。
- 5) 采用自然电位法、混凝土电阻法及电流密度法检测钢筋锈蚀情况，也可以采用局部破损的方法检测。

主要依据

- 1) 《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015)

2) 《房屋裂缝检测与处理技术规程》(CECS 293:2011)

砌体构件损伤的检测内容、方法和依据

主要包括裂缝、倾斜、风化及破损检测等

1) 采用读书显微镜、裂缝卡等工具测量裂缝方向、宽度、长度等内容。

2) 采用目测法确定风化的范围、程度和深度。

3) 采用钢尺测量损伤部位、范围和损伤程度。

1) 《砌体结构工程施工质量验收规范》(GB50203-2011)

荆门房屋受损检测机构房屋损伤检测，业务范围：东宝区、沙阳县、京山市、钟祥市、掇刀区。