

# 漯河市厂房验厂检测鉴定推荐公司

产品名称	漯河市厂房验厂检测鉴定推荐公司
公司名称	深圳市中测工程技术有限公司
价格	.00/平米
规格参数	品牌:厂房检测
公司地址	龙华区大浪街道龙观西路39号龙城工业区综合楼
联系电话	0755-21006612 15999691719

## 产品详情

### 1设计类主要规范

- 1、《混凝土结构设计规范》GB500102、《砌体结构设计规范》GB500033、《木结构设计规范》GB50005
- 4、《钢结构设计规范》GB500175、《建筑地基基础设计规范》GB50007

### 漯河市厂房验厂检测鉴定推荐公司

### 2验收类主要规范

- 1、《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300
- 2、《木结构工程施工质量验收规范》GB50206-2002
- 3、《钢结构工程施工质量验收规范》GB50205
- 4、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB502045、《砌体工程施工质量验收规范》GB50203-20026、《建筑地基基础工程施工质量验收规范》GB50202

### 3检测类主要规范

- 1、《建筑结构检测技术标准》GB503442、《民用建筑可靠性鉴定标准GB502923、《工业建筑可靠性鉴定标准》GB501444、《危险房屋鉴定标准》JGJ1255、《建筑变形测量规范》JGJ8

## 二、厂房验厂检测鉴定流程

房屋安全鉴定一般流程包括但不限于：

验厂厂房安全检测鉴定

### 三、常见各类厂房结构的常规检测项目及检测方法

#### 1、砌体结构

对砌体结构的安全鉴定需要先对结构的基本情况做现场勘查，由于砌体结构大多没有设计图纸，故现场勘察时尤其因仔细，注意构造柱、圈梁的位置，分清承重墙、山墙、分隔墙，仔细询问及观察是否有使用功能的改变，排查破墙开店的情况。

对砌体结构的现场检测一般涉及：

- 1) 混凝土抗压强度检测，一般采用回弹法检测，有条件时可以采用钻芯法检测；
- 2) 砂浆强度检测，一般采用贯入法检测；
- 3) 构筑物倾斜、沉降；
- 4) 结构承载力计算。

#### 2、框架结构

对框架结构的安全鉴定一样需要先对结构的基本情况做现场勘查，明确梁柱位置，框架结构存有设计图纸的居多，应对现场情况是否与设计情况一致做仔细核对，现场勘查时应特别注意梁柱及节点加强区的裂缝及楼板的裂缝。

- 1) 混凝土强度检测，与砌体结构检测一致，一般采用回弹法检测，有条件时可以采用钻芯法检测；
- 2) 构件尺寸、主筋数量、箍筋间距等；
- 3) 钢筋保护层厚度；
- 4) 结构承载力复验。

#### 3、钢结构检测

对钢结构的安全鉴定同样需要先对结构的基本情况做现场勘查，尤其注意承重构件、节点及拉结构件是否存在保护层或防火层脱落、拉结构件松弛、节点区螺栓松动等情况。

对钢结构的现场检测一般涉及：

- 1) 焊缝超声检测；
- 2) 涂层厚度检测；
- 3) 节点观测；
- 4) 各种构件变形情况观测；
- 5) 有必要时割取钢材进行钢材强度检测等。