

大理市厂房楼板荷载检测鉴定/大理第三方鉴定中心

产品名称	大理市厂房楼板荷载检测鉴定/大理第三方鉴定中心
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司推广部
价格	5.00/平方米
规格参数	鉴定新闻:工业厂房安全检测 检测项目:厂房荷载检测 服务中心:第三方机构鉴定
公司地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区龙岗大道(横岗段)6283号三栋厂房101
联系电话	13715207412 13715207412

产品详情

大理市厂房楼板荷载检测鉴定/大理第三方鉴定中心

鉴定新闻：工业厂房安全检测

检测项目：厂房荷载检测

服务中心：第三方机构鉴定

厂房荷载检测鉴定报告——厂房荷载检测鉴定结构分类：

- 1、标准结构
- 2、排架结构
- 3、框架结构
- 4、砖混结构
- 5、钢铁结构

层数分类

- 1、单层(一层)
- 2、双层(二层)
- 3、多层(二层以上)
- 4、*栋(*门*院)

功能分类

- 1、机械行车(吊车)类：一般要求单层，而且对厂房的高度、地面承重有要求，部分行业要求行车梁
- 2、轻纺电子加工类：双层和多层厂房即可，考虑原料、货物进出方便，一般要求有工业货梯2吨或以上
- 3、食品化工类：除了房屋结构之外对房屋的配套有一些要求，比如：环保、消防、排污等。
- 4、物流仓库类：用于存储货物和原料
- 5、静电厂房
- 6、防尘厂房：对生产环境要求比较高

- 7、高配电厂房：一向多用于一些大型功率的机电厂房。
- 8、科研厂房：一般用于研发
- 9、特种厂房：对于一些特殊专业行业定制的厂房。

厂房楼板荷载检测鉴定过程：

1、外观缺陷检测

检测结构表面缺陷、对严重缺陷处应做记录并拍照。对裂缝应进行编号、记录、拍照、并画出裂缝分布图。对裂缝应进行编号、记录、拍照、并画出裂缝分布图。对裂缝应进行编号、记录、拍照、并画出裂缝分布图。

2、厂房楼板荷载结构鉴定：

检测结构采用有限元分析软件进行建模。采用有限元分析软件进行建模。采用有限元分析软件进行建模。

(1) 结构安全性评估

综合现场检查的情况及计算分析的结果，对结构进行安全性评估。

(2) 撰写检测报告、提供检测鉴定结论及处理建议

综合现场检查的情况及计算分析的结果，对结构进行安全性评估。综合现场检查的情况及计算分析的结果，对结构进行安全性评估。