

武汉厂房检测报告第三方工业厂房质量检测机构

产品名称	武汉厂房检测报告第三方工业厂房质量检测机构
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

武汉厂房检测报告第三方工业厂房质量检测机构检测公司本着“方法科学，数据准确，严谨高效，公正廉洁”的方针，以严肃认真的工作态度、严格系统的组织管理和完善高效的质量保证体系，为您提供最准确的数据、最权威的检验结论和最优质的服务。

武汉厂房倾斜和沉降情况的检测：采用Leica WILD NA2型高精度水准仪+Leica平板测微器对厂房相对不均匀沉降趋势进行测量。对厂房的整体质量进行评估。各类厂房改变使用功能或者荷载明显变大的情况下，是必须进行厂房承载力检测的。若是厂房内产生振动的设备过多，振动的时间过长，不仅需要做厂房承重检测，还要做厂房安全检测。以确保钢结构厂房能够承受多大荷载，现阶段厂房是否安全，以及日后能否继续在过大荷载及振动下正常使用。

对底部框架砌体房屋进行检查时，应着重检查底部抗震墙和底部框架柱，并检查框架梁和上部砖墙以及容易倒塌的附属构件；同时应检查两种结构结合部及框架托墙梁的损坏。检查时，应区分底部抗震墙的损坏与填充墙的损坏。对多层内框架砌体房屋进行检查时，应着重检查其结构体系、承重墙体、顶层墙体，并检查内框架柱、梁及柱头、梁端的损坏；支承处墙体开裂等，以及非承重墙包括纵向外墙（墙垛）的损坏状况。

根据厂房现场检测情况，绘制损坏构件的平面分布示意图。具体如下：(1)检查厂房的钢结构梁、柱的变形损坏情况，调查中采用Nikon电子全站仪（型号：DTM-452C）与建筑工程质量检测器（型号：JZC-2型）相结合的方式测量变形情况。(2)检查钢构件的锈蚀情况。(3)钢结构涂装检测（防锈涂层、防火涂料）。(4)检查厂房主体钢构的连接节点是否存在断裂、变形等损坏情况。(5)检查混凝土楼板的开裂、变形情况。(6)检查厂房围护结构的开裂和变形损坏情况，确定损坏程度。(7)武汉检查围护结构与钢结构主体之间的开裂、脱开情况，调查厂房是否因下沉而引起两者之间的连接损坏。(8)检查室外散水与厂房主体之间的脱开情况。

钢结构上部结构检测厂房构件尺寸检测。根据《钢结构工程施工质量验收规范》（GB 50205-2001）的要求，并考虑到检测现场的实际情况，每一品种、规格的钢材抽检5处，采用游标卡尺检测钢构件截面尺寸

。武汉厂房检测公司以诚信服务为宗旨，以“科学、公正、准确、高效”为质量方针，坚持创新发展，将在建筑业内不断开拓进取，与广大客户、合作伙伴和社会各界同仁携手共赢。