

沧州市厂房质量检测鉴定报告-公司官网查询

产品名称	沧州市厂房质量检测鉴定报告-公司官网查询
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	2.30/平方米
规格参数	住建新闻动态:厂房鉴定中心 房屋安全检测:房屋抗震设防烈度 全国房屋检测:房屋鉴定新闻
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

沧州市厂房质量检测鉴定报告 [guanfangwangzhan](#)查询

一、沧州市厂房质量检测鉴定报告，厂房安全检测报告实例：

本报告依据《房屋结构综合检测技术规程》(CECS 314:2015)及《工业建筑可靠性鉴定标准》(GB 50147-2010)等相关标准，对沧州市某厂房进行了全面的质量检测。检测内容包括：结构体系、材料性能、构件尺寸、荷载取值、变形测量、裂缝观测、抗震性能等。检测结果汇总如下：

1. 建筑物作为轻工厂房使用，无腐蚀性环境、振动荷载和高温环境；
2. 主体结构采用全现浇钢筋混凝土结构，主要梁、柱布置与图纸相符；
3. 建筑物无整体倾斜和不均匀沉降变形，主要构件无明显影响承重的质量缺陷；
4. 梁、柱实测尺寸与设计图纸相符；
5. 柱的混凝土推定强度为14.4MPa，梁的混凝土推定强度为20.1MPa；

6. 梁、柱的实测钢筋数量、布置与设计图纸相符。鉴定结论：经检测、计算结果表明，该厂房主体结构具有足够的承载能力，综合安全等级为A级，其结构安全性满足正常使用要求，无需进行进一步的结构安全检测与鉴定。

二、沧州市厂房质量检测鉴定报告，厂房结构安全性鉴定结果：

1. 地基基础鉴定

按地基变形在上部结构中的反应进行鉴定。

根据现场观察上部结构在正常使用范围内的裂缝、沉降、倾斜、地基稳定性、无滑移迹象；建筑物无整体倾斜和不均匀沉降变形。鉴定结论：地基基础结构安全性达到A级标准。

2. 上部结构鉴定

整体性好的厂房，其结构构件的布置和尺寸与图纸一致；结构平面布置合理、竖向布置连续均匀，结构

(2) 混凝土构件表面平整，无蜂窝麻面，无疏松或其它劣化迹象。

三、沧州市厂房质量检测鉴定报告，厂房主体结构安全鉴定内容具体如下：

1、地基基础

该厂房周边地质环境复杂，地基基础承载力不均匀，存在不均匀沉降变形现象，原因复杂，结构基础基础较差的情况。

2、钢材强度检测

现场采用里氏硬度计对厂房主体结构钢材硬度进行检测，推定检验批钢材牌号为Q345。

3、钢构件截面尺寸复核

现场采用游标卡尺、卷尺、钢卷尺、超声波测厚仪等测量工具对厂房结构主要构件尺寸进行复核。经现场复核，房

4、焊缝探伤检测

现场采用数字超声波探伤仪对厂房主体结构焊缝进行探伤检测，结果符合相关评定要求。

5、构造和连接检查

现场对厂房主体结构构造和连接点进行详细检查，发现部分节点连接基本正确，表面存在轻微锈蚀，无严重锈蚀、