

宜宾市厂房承重（承载力）能力检测单位

产品名称	宜宾市厂房承重（承载力）能力检测单位
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:全国房屋鉴定业务 服务项目:工业厂房安全检测 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

产品详情

厂房投入使用前，其中为确定厂房结构是否安全需厂房提交《房屋竣工验收证明》。对不能提供验收证明的企业，则针对厂房现状委托第三方房屋鉴定机构进行房屋鉴定验厂，并提供出具的房屋结构安全性检测鉴定报告。根据规范要求，工业建筑物的可靠性鉴定评级，应划分为构件、结构系统和鉴定单元三个层次；其中结构系统和构件两个层次的鉴定评级，应包括安全性等级及使用性等级，需要时可由此综合评定其可靠性等级。

一、承重检测鉴定哪些单位办理只有具备国家认可的检测鉴定资质才能办理厂房安全可靠检测鉴定，这类检测单位一般都要求有自己的实验室。厂房承重检测属于建筑工程检测范围，主要是对厂房的结构质量进行检验，根据检查结果对厂房楼面的活荷载即承重能力进行鉴定评估，得出厂房楼面活荷载的限值，即通俗的承重值。

二、承重检测鉴定办理时间和费用房屋承重安全检测鉴定报告办理的时间：是5-8个工作日。办理的费用：房屋承重安全检测鉴定报告每个城市的费用都不一样，面积超过而且有*低收费标准。

三、怎么出具厂房承重检测鉴定报告要出具厂房承重检测鉴定报告，需要委托专业的检测鉴定公司进行。首先，找到具有专业资质的检测单位，商谈检测费用。其次，签订检测合同。然后，检测单位会到现场进行检测，*后由检测单位开具厂房承重检测鉴定报告。具体步骤和成本可多咨询几家检测单位比价。

四、厂房承重检测常用的方式有哪些与普通的民用建筑相比，厂房建筑的结构极其复杂，更要求其安全性。在目前工业生产中，每当厂房建设完毕或必须降低承重设备不确定其承重是否满足设计及使用要求时，单位就会请专业的检查机构对厂房承重检测一番，确保其安全和稳定。不过，对于建造时间较早，报建手续不全无法确认厂房承重能力的厂房，应该怎样对其进行厂房承重检测呢？

第一、通过数据测试 到现场由检查人员采集厂房结构的相关数据，例如尺寸、宽度、高度、混凝土硬度、粉刷层宽度等，然后借助相关的电脑程序(如PKPM)进行建模预测计算，从而获取出该厂房承重能力跟大小。这种模式是现在大部分厂房检测单位所采取的形式，它工作量较小，费用较低，而且实用性比较强。

第二、承重实验 这种形式通常被应用与特殊产业里，对厂房，楼层承重有较为严格要求的测试过程中，例如银行保险柜放置区域的测试。这种检验方法非常复杂，它必须在楼板底部设置观测点，需要将水泥，沙袋等均等荷载等长度叠加观测楼板和梁的变形状况，直到变形值接近规定范围的允许变形值为止，但是这些试验会对承重结构有较大的损伤，基本上不建议使用这些试验。不同的厂房拥有的不同的结构跟工况，其载重能力也不同，这就还要用不同的厂房承重检测方法进行测试。