

昭通市厂房安全检测报告

产品名称	昭通市厂房安全检测报告
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	房屋鉴定中心:房屋鉴定中心
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

不同的结构形式其相应的结构检测也各有侧重，例如钢筋混凝土结构应侧重检测混凝土等级、钢筋配置、裂缝分布、混凝土耐久性等情况；砌体结构应侧重检测砌体强度、砂浆强度、构造措施和裂缝走向、墙体侵蚀等；钢结构应侧重检测整体、局部变形检测、焊缝无损探伤检测、截面尺寸及构造查勘的检测。对于地基基础和上部承重部分应分别鉴定检测。上部承重部分应充分考虑现场检测条件的适宜性来选择无损检测或者破损检测。以混凝土检测为例，目前我国常用混凝土强度检测其检测误差的范围见表1。从上表中可以看出，目前我国在混凝土强度检测中钻芯法是接近于真实强度等级的，但由于需要破损检测，影响范围和施工量都相对较大，一般优先考虑超声回弹综，但遇到对检测的数值有争议或者司法鉴定时往往采用钻芯法。昭通市厂房安全检测报告/新闻

一、工业厂房，包括混凝土结构、钢结构、砌体结构为承重结构的单层和多层厂房。鉴定的目标使用年限，应根据工业厂房的使用历史、当前的技术状况和今后的使用计划，对于鉴定对象的不同鉴定单元，可确定不同的目标使用年限。哪些房屋需作鉴定？1、达到一定的使用年限，有老化迹象；2、主体结构出现裂缝、倾斜等异常迹象，危及房屋；3、改变使用功能，明显负荷，有可能危及；4、发生过自然灾害(如水灾、火灾、台风、地震)，影响房屋正常使用；5、周边进行地下管线、基础、地下室施工及爆破震用；6、危及房屋、正常使用的其它情形。房屋厂房检测等级划分：：结构承载力能正常使用要求，未腐朽危险点，房屋结构。B级：结构承载力基本正常使用要求，个别结构构件处于危险状态，但不影响主体结构，基本正常使用要求。C级：部分承重结构承载力不能正常使用要求，局部出现险情，构成局部危房。D级：承重结构承载力已不能正常使用要求，房屋整体出现险情，构成整幢危房。砌体结构常见裂缝的分析与