

# 丽水市厂房安全性检测鉴定资质单位

产品名称	丽水市厂房安全性检测鉴定资质单位
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	2.00/平方
规格参数	厂房安全检测:丽水市厂房安全鉴定 厂房验收检测:丽水市厂房验收检测 厂房结构鉴定:丽水市厂房结构检测
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101, 201, 厂房一302(注册地址)
联系电话	13828755330

## 产品详情

### 丽水市厂房安全性检测鉴定资质单位

上部分承重结构的安全性等级根据上述评定结果按下列规定确定：

一般情况下，按各种主要构件和结构侧向位移（或倾斜）的评级结果，取其中的低一级作为上部承重结构（子单元）的安全性等级。

当按 的规定评为Bu级，但发现其主要构件所含的各种cu级构件（或其连接）处于下列情况时，宜将所评定等级降为Cu级：三种情况：cu级沿建筑物某方位呈现规律性分布，或过于集中在结构的某部位；出现cu级构件交汇的节点连接；cu级存在于人群密集所或其他破坏后果严重的部位。

当按 的规定上部承重结构评定为Cu级，但若发现其主要构件（不分种类）或连接有些列情况时，宜将所评定等级降为Du级：

四种情况：任何种类房屋中，有50%以上的构件为cu级；多层或高层房屋中，其底层均为cu级；多层或高层房屋的底层，或任一空旷层，或框支剪力结构的框架层中，出现du级，或任何两相邻层同时出现du级，或脆性材料结构中出现du级；在人群密集场所或其他破坏后果严重部位，出现du级。

当按 的规定评为Au级或Bu级，而结构整体性等级为Cu级，应将上部承重结构的等级降为Cu级。

当上部承重结构按第 项的规定做了调整后，仍为Au级或Bu级，而各种一般构件中，其低的一种为Cu级或Du级时，应按下列规定调整级别：

三种情况：若设计中考虑该种一般构件参与支撑系统（或其他抗侧力系统）工作，或在抗震加固中，已加强了该种构件与主要构件锚固，应将所评的上部承重结构安全性等级降为Cu级；当仅有一种一般构件为Cu级或Du级，且不属于前面（a）项的情况时，可将上部承重结构的安全性定位Bu级；当不止一种构

件为Cu级或Du级，可将上部承重结构的安全性等级降为Cu级。