

## （楼层、楼面、楼板）承载力鉴定单位

产品名称	（楼层、楼面、楼板）承载力鉴定单位
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	1.00/平方
规格参数	楼面楼板楼层:承载力鉴定单位
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

### （楼层、楼面、楼板）承载力鉴定单位

楼层承重检测常常只考虑到如何将使用性能扩大化，往往忽略了房屋的承载力，为了保证房屋在改造成为档案室新增密集架并安全的运行使用，根据《档案馆建筑设计规范》规定，但凡是房屋的楼面荷载达不到规定标准的房屋，不能随意将房屋改动成档案室并安装密集架。对于已经成立档案室安装密集架的单位要新增密集架，应及时委托相关房屋安全鉴定机构对房屋进行档案室承重检测对房屋荷载进行核实；因此一般要求承重性能要达到荷载要求，这样房屋才能改造成为档案室和新增密集架并安全的运行使用

主要流程为：那么密集架对房屋的承重又有什么要求呢？当少量物品存放较低应在600公斤/平米以上；一般物品存放应达到800公斤/平米以上；较重较多时\*少要在1200公斤/平米以上。档案密集架对楼层要求根据实际所需存放重量来决定。比较大的专业档案室必须严格执行标准。密集架自重70kg/组，较大承重480kg，合计总重量为550kg，此为一般档案文件存放时较大不会超的重量，其他特殊物件需另算；