

青岛市学校房屋抗震安全检测报告*有资质证书第三方检测单位

产品名称	青岛市学校房屋抗震安全检测报告*有资质证书 第三方检测单位
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	品牌:深圳建筑工程检测 服务项目:学校抗震检测 检测报告时间:10-15个工作日出具
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

产品详情

第三方检测机构学校/幼儿园房屋安全检测等级中心

由于学校、幼儿园等教育场所的特殊性，对房屋结构安全及抗震能力的要求均高于普通房屋建筑，我国建筑设计及抗震规范明确规定，此类场所的抗震等级均需在当地原有抗震等级的基础上提高一个等级，以确保学校、幼儿园的建筑安全，为学生、小孩提供安全保障。我公司在广东、广西、贵州、湖南等各地承接了上千个幼儿园的检测鉴定工作，积累了丰富的检测鉴定经验，可为各种类型的学校、技校、幼儿园、午托班、培训机构等教育提供的检测鉴定服务，同时，也提供的技术咨询。经过多年的工作实践积累，我们公司已经组建培养出一批知识过硬，技术能力突出的检测鉴定人员，可面向社会提

供完善的检测鉴定服务。

客户经常提出，怎么出具学校幼儿园房屋安全检测鉴定报告，本公司从事幼儿园房屋安全检测、幼儿园抗震检测鉴定。午托所安全检测鉴定、教学楼安全检测鉴定，培训机构安全检测鉴定，幼儿园质量检测鉴定等等，对检测报告数据的性、负责。

幼儿园学校安全检测鉴定单位，第三方检测机构都有的，查询的。

- 1.幼儿园现场安全性勘察检测
- 2.承载力检测厂房荷载安全鉴定
- 3.房屋地基安全检测
- 4.危房评估检测危房质量安全检测鉴定

5. 幼儿园建筑房屋加建加层安全检测等

抗震检测鉴定哪家单位办理，深圳市太科建筑检测鉴定有限公司办理各类抗震检测项目，如厂房抗震检测，学校幼儿园抗震等业务类型河源市学校培训机构幼儿园房屋安全检测鉴定单位*新闻，房屋需要

做安全鉴定有没有什么单位啊

1.做安全鉴定好是找深圳市建筑工程检测检测鉴定，它们是国有企业而且还是的机构，因此出具的鉴定很有。出具有限报告

2.现行《建筑抗震设计规范》对于单层钢结构厂房是没有明确抗震等级的，仅是对地震作用力进行了考虑，然后在不同的构件上针对不同的设防烈度给出了构造加强措施，而且对于轻钢结构体系的3,厂房要求按专门规定执行。对于多层钢结构厂房，就属于钢框架结构了，按多层钢框架结构确定抗震等级。

4.钢结构基本上采用的是由冷弯型钢构件做成的三角型屋架体系，轻钢构件在封完结构性板材及石膏板之后，形成了非常坚固的“板肋结构体系”，这种结构体系有着更强的抗震及抵抗水平荷载的能力，适用于抗震烈度为八度以上的地区

二、 幼儿园鉴定方案(怎么出具学校幼儿园房屋安全检测鉴定报告)

(一)学校幼儿园安全检测鉴定内容

1、 幼儿园安全鉴定。结合使用寿命等因素，鉴定各幼儿园校舍结构的安全隐患。

2、 幼儿园抗震鉴定。根据地震部门公布的所在地区的地震基本烈度，鉴定幼儿园校舍的设计和是否符合《民用建筑鉴定标准》、《建筑抗震鉴定标准》和有关抗震设计规范标准。

3、 幼儿园抗淹没抗洪水冲击鉴定。根据水务部门公布的所在地区的防洪情况，鉴定各幼儿园校舍的设计和是否符合《防洪标准》和《民用建筑鉴定标准》规范标准。

4、 幼儿园抗风能力验算。根据气象部门公布的所在地区的台风情况，鉴定各幼儿园校舍的质量是否满足建筑物抗风压能力的要求和《民用建筑鉴定标准》规范标准。

5、 其他鉴定。是否达到及省有关规定标准和要求

5.我国住宅只按抗震裂度计算，目前高的为北京，抗八级裂度。因为地震的震中位置和深度无法估计，

6,所以无法和震度挂钩，比如震中就在房屋正下方5公里，那股地比较低的地震也会造成严重后果，

7,如果震中较深，可能会抗比较大的震度。钢混肯定比砖混要结实，因为是全现浇的混凝土，剪力墙比框架的结实，塔楼比板楼结实，大概就是这个意思。