

# 连云港市幼儿园抗震安全检测鉴定报告

产品名称	连云港市幼儿园抗震安全检测鉴定报告
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务范围:全国 产品规格:一式三份 检测周期:3至10工作日
公司地址	深圳市宝安区航程街道九围社区九围第二工业区 21号新艺园区商业楼
联系电话	13410086098 13410086098

## 产品详情

承办各类房屋检测鉴定报告，危房鉴定报告，房屋结构安全性鉴定报告，房屋加固检测鉴定报告，灾后房屋受损鉴定报告，学校幼儿园抗震检测鉴定，火灾后房屋安全检测鉴定报告，危房安全检测鉴定报告。

一、幼儿园安全检测混凝土中钢筋锈蚀状况的检测：钢筋锈蚀状况的检测可根据测试条件和测试要求选择剔凿检测方法、电化学测定方法或综合分析判定方法。

钢筋锈蚀状况的剔凿检测方法，剔凿出钢筋直接测定钢筋的剩余直径。

钢筋锈蚀状况的电化学测定方法和综合判定方法宜配合剔凿检测方法的验证。

钢筋锈蚀状况的电化学测定可采用极化电极原理的检测方法，测定钢筋锈蚀电流和测定混凝土的电阻率，也可采用半电池原理的检测方法，测定钢筋的电位。

二、幼儿园结构的动力测试，可根据测试的目的选择下列方法：

- 1、测试结构的基本振型时，宜选用环境振动法，在满足测试要求的前提下也可选用初位移等其他方法。
- 2、测试结构平面内多个振型时，宜选用稳态正弦波激振法；
- 3、测试结构空间振型或扭转时，宜选用多振源相位控制同步的稳态振弦波激振法或初速度法；
- 4、评估结构的抗震性能时，可选用随机激振法或人工爆po模拟地震法。

三、开办幼儿园需像相关部门提供幼儿园结构安全检测报告以证明房屋的安全性。本公司是检测鉴定单

位，建设局备案，资质齐全，全国各主要城市均有备案。全面服务，客户至上。

本公司（资质证书齐全）（证书由认证认可监督管理委员会制定，在中华人民共和国境内有效）