

# 盐城市建筑墙板抗弯荷载试验 碳化系数检测

产品名称	盐城市建筑墙板抗弯荷载试验 碳化系数检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	建筑墙板抗弯:碳化系数检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

建筑墙板是建筑物中载重、支撑等功能非常重要的一部分。随着建筑物的不断发展和更新换代，各种新型材料和技术的应用也使得建筑墙板制造更加复杂，同时也带来了更高的产品质量标准。因此，为保证建筑墙板的使用寿命和安全性能，我们需要对其进行全面的检测。

建筑墙板检测范围：建筑墙板、纸面石膏板、轻质隔墙板、纤维水泥制品、GRC轻质隔板强、轻骨料混凝土条板、轻质混凝土吸声板、环保轻质混凝土砌块，建筑隔墙用保温条板，建筑用轻质隔墙条板，纤维增强低碱度水泥建筑平板等。

检测项目：外观质量、尺寸偏差、面密度、含水率、相对含水率、抗压强度、软化系数、抗冻性、碳化系数、抗折强度、抗弯荷载、抗冲击性、吊挂性、抗拉拔、干燥收缩、泛霜、抗返卤性、抗渗透性和不透水性。

1、外观质量及尺寸偏差检测的仪器包括：钢直尺、钢卷尺、游标卡尺、塞尺、靠尺、读数显微镜和内外卡钳。

2、面密度检测的仪器设备有台秤和钢卷尺

3、含水率、吸水率和相对含水率检测的设备有电子秤、电热鼓风干燥箱和水箱或水池。

4、抗压强度、软化系数、抗冻性和碳化系数的试样制备：取3块墙板，在距墙板板端不小于25m的中间位置，分别沿墙板板宽方向依次截取厚度为试件厚度尺寸、长度为100mm、宽度为100mm的单元体试件各6块（对于空心墙板，长度包括一个完整孔及两天完整孔间肋的单元体试件），其中抗压强度、软化系数、抗冻性分别任取其中3块试件，共9块试件；碳化系数取8块试件，其中5块用于碳化深度检查，

3块用于碳化试验。

5、抗折强度检测的设备为抗折试验机，钢直尺和游标卡尺；试件取样要求：厚度小于等于25mm的薄板进行此项试验。取两块整板，在每块板距板边不小于25mm的中间部分对称位置截取两块250mm × 250mm × 板厚的二十件，共4个试件。