

江门装饰保温一体化板检测 纤维增强水泥板检测

产品名称	江门装饰保温一体化板检测 纤维增强水泥板检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

江门装饰保温一体化板检测 纤维增强水泥板检测

外墙用非承重纤维增强水泥板是指以非石棉的无机矿物纤维、有机合成纤维或纤维素纤维（不包括木屑和钢纤维）单独或混合作为增强材料，以水泥或水泥中掺入硅质、钙质材料为基材制成的外墙非承重用板材，使用前，经过六面防水处理，并在板面涂装耐候涂料的纤维增强水泥板。

JG/T 396-2012 外墙用非承重纤维增强水泥板测试项目

外观质量 JG/T 396

公称长度，公称宽度尺寸允许偏差 GB/T 7019

公称厚度尺寸允许偏差 GB/T 7019

对用线尺寸允许偏差 JC/T 564.2

板面平整度 GB/T 7019

边缘直线度 JC/T 564.2

边缘垂直度 GB/T 7019

表观密度 GB/T 7019

吸水率 GB/T 7019

不透水性 GB/T 7019

湿度变形 JG/T 396

导热系数 GB/T 10294

抗冻性 JG/T 396

耐热水性能 JG/T 396

耐干湿性能 JG/T 396

燃烧性能 GB 8624

放射性 GB 6566

泡水状态抗折强度 JG/T 396

抗冲击性 JC/T 564.2

容器中状态 HG/T 4104

涂膜外观 GB/T 17748

光泽度偏差 GB/T 9754

铅笔硬度 GB/T 6739

耐冲击性 GB/T 1732

附着力划格法：GB/T 9286

附着力划圈法：GB/T 1720

耐酸性 GB 9274

耐砂浆性 HG/T 3792

耐水性 GB/T 1733

耐洗刷性 GB/T 9266

耐污染性 HG/T 3792

耐沾污性 GB/T 9780

耐溶剂（丁酮）拭擦性 HG/T 3792

耐磨耗性 GB/T 17748

耐盐雾性 GB/T 1771

耐温差性 GB/T 17748

耐人工老化 GB/T 17748

水泥纤维板相关标准：

EN 12467:2012+A1:2016 纤维水泥平板材-产品规范和试验方法

ASTM C1185-08(2016)无石棉水泥纤维平板、屋顶板和墙面板和护墙板取样及测试的标准试验方法

ASTM C1186-08(2016) 水泥纤维板标准规范

ISO 8336:2017 纤维水泥平板材-产品规范和试验方法

JC/T 412.1-2018 纤维水泥平板 第1部分：无石棉纤维水泥平板

JC/T 412.2-2018 纤维水泥平板 第2部分：温石棉纤维水泥平板

JC/T 564.1-2018 硅酸钙板 第1部分：无石棉硅酸钙板

JC/T 564.2-2018 硅酸钙板 第2部分：温石棉硅酸钙板