

苏州建筑板材有害物质测试分析 空隙率试验

产品名称	苏州建筑板材有害物质测试分析 空隙率试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

建筑材料 顾名思义，是在建筑工程中所应用的各种材料。建筑材料种类繁多，大致分为：(1)

无机材料，它包括金属材料(包括黑色金属材料和有色金属材料)和非金属材料

(如天然石材、烧土制品、水泥、混凝土及硅酸盐制品等)。(2)

有机材料，它包括植物材料、合成高分子材料(包括塑料、涂料、粘胶剂)和沥青材料。(3)

复合材料，它包括沥青混凝土，聚合物混凝土等，一般由无机非金属材料与有机材料复合而成。

检测领域：

保温材料：无机保温材料、有机保温材料、软瓷保温材料、外墙保温材料、酚醛树脂发泡材料、发泡水泥保温材料、隔热保温材料、板材保温材料、系统保温材料、浆体保温材料、橡塑保温材料等；

隔热材料：泡沫材料、纤维材料、热反射材料、真空隔热材料等；

防水材料：防水卷材检测、防水复合材料、聚氨酯防水涂料、丙凝防水材料、防水涂料、防火玻璃、防火包、防火塑料材料等；

防火材料：防火板、防火门、防火木制窗框、防火卷帘、防火储物箱、防火涂料等；

其他材料：防潮材料、防腐材料、阻燃材料、隔音材料等；

高分子材料及其所制成的门窗幕墙、防水卷材、建筑板材、建筑加固材料、保温材料及防火材料等各种高分子建筑材料、地板、装饰板、密度板、硅藻土板、石膏、水泥、砂浆、混凝土、天花板、建筑门窗，及建筑装饰材料建筑结构材料、建筑专用材料、木材、竹材、板材、石材、水泥、混凝土、金属、钢筋、砖瓦、陶瓷、玻璃、门窗、工程塑料、复合材料等。

检测项目：

硬度、密度、雾度、黄度、白度、门尼粘度、硫化曲线、表观密度、压缩强度、灰分、挥发份、尺寸变化率、水蒸气透系数、耐久性、脆性、韧性、凝结时间试验、安定性试验、强度试验、堆积密度、阻燃

试验、空隙率试验、抗压强度试验、拉伸试验、弯曲试验、稠度试验、耐热试验等。

配方分析、成分鉴定、含量分析、成分对比、成分化验。