

无锡建筑用砂质量检测建材检验

产品名称	无锡建筑用砂质量检测建材检验
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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	18662582269 18662582269

产品详情

砂分为天然砂和人工砂。主要检测其表观密度、堆积密度、空隙率、含泥量、泥块含量、含水率、饱和面干吸水率、颗粒级配等。砂送样样品质量一般为40千克，取样时采用十分法进行取样。石分为碎石和卵石。主要检测其表观密度、堆积密度、含泥量、泥块含量、颗粒级配、含水率、饱和面干吸水率、压碎指标等。石试验要进行筛分机筛分，重量为0千克。送样的样品质量一般为80千克。水泥分为普通硅酸盐水泥、复合硅酸盐水泥等。主要检测其标准稠度用水量、初终凝时间、体积安定性、细度、胶砂流动度、抗折度、抗压度。水泥试验对环境温度、湿度要求严格，也会对试验有较大影响。因此保持温湿度是一个重点。送样的样品质量为2千克。

保温材料主要分四大类

保温板材：模塑板、挤塑板、聚氨酯板、酚醛板等

风管制品：铝箔聚氨酯复合风管、铝箔酚醛复合风管、铝箔玻璃棉复合风管、玻镁风管等

矿棉制品：玻璃棉、岩棉矿渣棉、硅铝棉、无机喷涂棉等

保温砂浆：胶粉聚苯颗粒浆料、无机保温砂浆、硅盐绝热涂料、粘结剂、抹面砂浆等

一站式服务.jpg

检测标准

GB 8624 建筑材料防火检测

GB 5464 建筑材料不燃性试验方法

GB/T 4402 建筑材料燃烧热值试验方法

GB/T 20284 建筑材料或制品的单体燃烧试验

GB/T 8626 建筑材料可燃性试验方法

GB/T 785 铺地材料辐射热源发测试

建筑管材检测项目

基本物性：表观密度、透光、率雾度、黄色指数、白度、溶胀比、含水量、值、比重、硬度、刚性、密度、吸水性、尺寸稳定性等

机械性能：冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、电性能、耐磨性能、摩擦系数、低温性能、回弹性能、撕裂性能、蠕变、三综合测试、振动、冲击、疲劳、应力松弛等

使用性能：导热系数、坠落试验、爆破压力、丙酮浸泡、拉伸屈服度、二氯甲烷浸渍试验、扁平试验、维卡软化温度、氧化诱导时间、耐环境应力开裂、落锤冲击、烘箱试验、冲击性能、环刚度及环柔性、纵向回缩率、断裂伸长率、静液压力、熔体质量流动速率