

常州市玄武岩抗压强度检测建筑材料测试

产品名称	常州市玄武岩抗压强度检测建筑材料测试
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

建筑材料检测：

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

检测产品种类，承检混凝土、外加剂、钢筋钢材、保温材料、门窗幕墙、防水材料、节能材料、加固材料、建筑板材、砖瓦砌块、风机盘管、散热器、地板人造板、家具、隔墙板、土工材料、塑料橡胶制品、防火材料、声学材料、纤维制品等建筑材料，同时承担建筑主体结构、钢结构、幕墙、室内空气项检测和民用建筑能效测评工作。

引用标准

GB 77水泥胶砂度试验方法

GB 60化学试剂滴定分析（容量分析）用标准溶液的配制

GB 602化学试剂杂质测定用标准溶液的制备

GB 249水泥胶砂流动度测定方法

GBJ8普通混凝土力学性能试验方法

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。水泥分为普通硅盐水泥、复合硅水泥等。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。