

# 石材耐磨测试南通石材防滑系数检测

产品名称	石材耐磨测试南通石材防滑系数检测
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	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

石材耐磨测试 石材防滑系数检测

检测范围：

石材检测报告去哪里做?石材的种类有人造石和天然石材两种，其中人造石包括水磨石和合成石，其中石材的一个重要指标是放射性，是经常需要检测的项目，其他指标还有抗压强度，吸水性等。

其中包括幕墙石材，干挂石材，天然石材，装饰石材，复合石材，花岗岩，大理石，人造石材，路缘石，微晶玻璃石材等。

检测项目：

酸碱性试验，肖氏硬度，耐磨性试验，盐雾老化试验，耐冲击性性能，热激变性能，弯曲强度，压缩强度，吸水率，体积密度，真密度、激冷激热加速老化强度测定、防滑性(静摩擦系数、防滑值)、尺寸偏差、平面度公差、角度公差、镜像光泽度、体积密度、吸水率、耐污染性、耐酸性、耐热性、耐磨度、干燥压缩强度、干燥弯曲强度、水饱和弯曲强度、压缩强度、剪切强度、平压强度、热激变性能、耐冲击性、抗震性能、老化强度、静态弹性模量、动力弹性模数、耐断裂能量、耐盐雾老化强度、线性热膨胀系数、湿膨胀系数、盐结晶强度、岩相分析、软化系数、抗冻性、抗压强度、岩石点荷载强度、岩石膨胀性、岩石吸水性、单轴抗压强度、放射性、耐酸性、真气孔率、硬度、尺寸稳定性等。

配方分析、成分鉴定、含量分析、成分对比、成分化验

辐射检测，镜像光泽度检测，吸水孔隙率检测，弯曲强度检测，成分分析，四性检测，防滑检测，弹性模量检测等。

检测标准：

GB/T 17657 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB/T 17658 阻燃木材燃烧性能试验 火传播试验方法

GB/T 11942 彩色建筑材料色度测量方法

GB/T 14402 建筑材料及制品的燃烧性能 燃烧热值的测定

GB/T 14403 建筑材料燃烧释放热量试验方法

GB/T 16172 建筑材料热释放速率试验方法

GB/T 16173 建筑材料燃烧或热解发烟量的测定方法(双室法)

GB/T 16259 建筑材料人工气候加速老化试验方法

GB/T 17146 建筑材料水蒸气透过性能试验方法

GB/T 17370 含湿建筑材料稳态传热率的测定

GB/T 17669.2 建筑石膏 结晶水含量的测定

GB/T 17669.3 建筑石膏 力学性能的测定

GB/T 17669.4 建筑石膏 净浆物理性能的测定

GB/T 17669.5 建筑石膏 粉料物理性能的测定

GB/T 18244 建筑防水材料老化试验方法

GB/T 19686 建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品

GB/T 19979.1 土木合成材料 防渗性能 第1部分:耐静水压的测定

GB/T 12959 水泥水化热测定方法

GB/T 12960 水泥组分的定量测定

GB/T 1345 水泥细度检验方法筛析法

GB/T 1346 水泥标准稠度用水量、凝结时间、安定性检验方法