

建筑石材理化性能 抗压强度测试

产品名称	建筑石材理化性能 抗压强度测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

产品详情

石材一般分为人造石、天然石两种，天然石材按物理化学特性品质又分为板岩和花岗岩两种。人造石按工序分为水磨石和合成石。而石材检测项目主要有抗压强度、冻融循环、弯曲强度、密度和吸水率、光泽度、耐磨性、耐酸性、放射性。

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

检测标准

石材分类	检测标准
人造板及饰面人造板理化性能试验方法	GB/T 17657
阻燃木材燃烧性能试验 火传播试验方法	GB/T 17658
彩色建筑材料色度测量方法	GB/T 11942
建筑材料及制品的燃烧性能 燃烧热值的测定	GB/T 14402
建筑材料燃烧释放热量试验方法	GB/T 14403
建筑材料热释放速率试验方法	GB/T 16172
建筑材料燃烧或热解发烟量的测定方法(双室法)	GB/T 16173

建筑材料人工气候加速老化试验方法	GB/T 16259
建筑材料水蒸气透过性能试验方法	GB/T 17146
含湿建筑材料稳态传热率的测定	GB/T 17370
建筑石膏 结晶水含量的测定	GB/T 17669.2
建筑石膏 力学性能的测定	GB/T 17669.3
建筑石膏 净浆物理性能的测定	GB/T 17669.4
建筑石膏 粉料物理性能的测定	GB/T 17669.5
建筑防水材料老化试验方法	GB/T 18244
建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品	GB/T 19686
土木合成材料 防渗性能 第1部分: 耐静水压的测定	GB/T 19979.1
水泥水化热测定方法	GB/T 12959
水泥组分的定量测定	GB/T 12960
水泥细度检验方法筛析法	GB/T 1345
水泥标准稠度用水量、凝结时间、安定性检 验方法	GB/T 1346
钢渣硅酸盐水泥	GB 13590
道路硅酸盐水泥	GB 13693
低、中水平放射性废物固化体性能要求 - 水 泥固化体	GB 14569.1
玻璃纤维增强水泥性能试验方法	GB/T 15231