

汉南区大理石检测 花岗岩检测 天然石材检测

产品名称	汉南区大理石检测 花岗岩检测 天然石材检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:天然石材检测 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

天然石材是古老的建筑材料，具有强度高、装饰性好、耐久性高、来源广泛等特点，花岗岩质地坚硬、耐磨、耐压、耐火、耐酸、耐碱及腐蚀气体的侵蚀。多数只有彩色斑点，还有的是纯色，花纹变化小，可拼性强，使用范围较广。

检测项目

硬度、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、保温性、耐水性、放射性、元素分析、岩相分析等。

适用范围

大理石、花岗岩、石灰岩、板岩、块石、石板、花岗岩、安山岩、辉绿岩、绿长岩、片麻岩、天然石饰面板材等。

相关检测标准

GB/T 9966.11-2021天然石材试验方法第11部分:激冷激热加速老化强度测定

GB/T 9966.9-2021天然石材试验方法第9部分:通过测量共振基本频率测定动力弹性模数GB/T

9966.13-2021天然石材试验方法第13部分:毛细吸水系数的测定

GB/T 9966.12-2021天然石材试验方法第12部分:静态弹性模数的测定GB/T

9966.14-2021天然石材试验方法第14部分:耐断裂能量的测定

GB/T 9966.18-2021天然石材试验方法第18部分:岩相分析

GB/T 9966.16-2021天然石材试验方法第16部分:线性热膨胀系数的测定GB/T
9966.17-2021天然石材试验方法第17部分:盐结晶强度的测定

GB/T 9966.15-2021天然石材试验方法第15部分:耐盐雾老化强度测定

GB/T 9966.10-2021天然石材试验方法第10部分:挂件组合单元抗震性能的测定