

南京市天然石材抗折强度检测防滑性耐磨性检验

产品名称	南京市天然石材抗折强度检测防滑性耐磨性检验
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

石材是一种常见的建筑材料，目前市场上常见的石材主要有：天然石材：花岗岩、大理石、石英石、石灰石、板岩、砂岩人造石材：人造大理石、人造石英石、岗石、亚克力

天然石材测试项目

表观密度及气孔率、密度、吸水率、抗折强度、抗压强度、耐磨性、防滑性、岩相分析、断裂模数、抗冻性、防火性能、莫氏硬度、肖氏硬度、放射性、温度冲击、盐晶测试、销钉孔破坏载荷、耐酸性、锚固强度、线性热膨胀、化学成分分析等。

人造石材测试项目

表观密度及气孔率、密度、吸水率、抗折强度、抗压强度、耐磨性、防滑性、防火性能、莫氏硬度、温度冲击、销钉孔破坏载荷、色牢度和耐老化性、巴氏硬度、阻燃性、香烟燃烧、线性热膨胀、表面电阻率及体积电阻率、抗冲击、耐化学腐蚀、耐污染、防火性能等。

复合石材以超薄石材为饰面材料，与其他一种或一种以上材料使用结构胶粘剂粘合而成的新型装饰材料。目前市面上，用的较多的是超薄石材复合板，面材厚度小于8mm的石材复合板，面材是各种天然石材，基材分硬质基材（瓷砖，石材，玻璃）和柔质基材（铝蜂窝，铝塑板，保温材料）两种。

测试项目

长度、宽度，镜向光泽度，面密度，稳定性，抗折强度，弹性模量，标准状态下剪切强度，热处理后剪

切强度，浸水后剪切强度，冻融循环后剪切强度，耐酸性（28d）后剪切强度，标准状态下粘结强度，热处理后粘结强度，浸水后粘结强度，冻融循环后粘结强度，耐酸性（28d）粘结强度，落球冲击，耐磨度

。