

东莞石材检测机构 岩石名鉴定跟放射性检测

产品名称	东莞石材检测机构 岩石名鉴定跟放射性检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

石材检测机构 岩石名鉴定跟放射性检测

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。

石材检测

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、耐酸碱性和耐热性、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。