## 石材检测项目以及石材检测标准揭阳检测实验室

产品名称	石材检测项目以及石材检测标准揭阳检测实验室
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	100.00/个
规格参数	石材检测:放射性检测 石材质检:吸水性检测 石材鉴定:防滑系数检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼 第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

## 产品详情

石材检测项目以及石材检测标准揭阳检测实验室 石材一般检测外观,尺寸,干燥压缩强度,干燥弯曲强度,光泽度,体积密度,吸水率,耐磨性,放射性等等,石材检测的项目有的时候是根据你产品是天然石材还是人造石材,是用于哪里的来决定的。检测项目根据标准进行测试 石材检测委托流程:

- 1.咨询客服人员以确认是否能满足您的要求(确认检测项目以及费用和周期等问题)
- 2.填写检测申请表(检测申请表由客服人员发送,检测申请表填写后提供电子版即可)
- 3.安排样品(通过快递寄送需要检测的样品,不同产品寄样数量和客服人员确定)
- 4.收到样品后安排检测(由权检认证实验室测试部门和报告部门完成)

CNAS资质解说:合格评定国家认可委员会(英文名称为:China National Accreditation Service for Conformity Assessment 英文缩写为:CNAS),是根据《中华人民共和国认证认可条例》的规定 由国家认证认可监督管理委员会批准设立并授权的国家认可机构,统一负责对认证机构、实验室和检查机构等相关机构的认可工作。 质检报告办理流程:1.

咨询客服人员以确认是否能满足您的要求(确认检测项目以及费用和周期等问题)2.

填写检测申请表(检测申请表由客服人员发送,检测申请表填写后提供电子版即可)3.

安排样品(通过快递寄送需要检测的样品,不同产品寄样数量和客服人员确定)4.

收到样品后安排检测(由权检认证实验室测试部门和报告部门完成) 5.

草稿报告确认(检测报告完成后会先出具草稿报告确认)6.

出正式报告(在您确认信息无误后通知客服出正式报告)7. 寄送报告(正式报告有书面纸质版本和电子版本。纸质报告通过快递寄送到客户处,电子版报告通过邮件,QQ等在线沟通方式发送)检测实验室 == 广东省石材检测机构|佛山华谨石材检测I人造石材|天然石材等10)、提供的产品符合GB/T9966及GB6566-2001《建筑材料放射性核素限量》等相关标准中的各项指标,遵守现行国家行业标准IGJ133-

2001《金属与石材幕墙工程技术规范》、JC204《天然花岗石 荒料》、JC205

《天然花岗石建筑板材》、GB9966 《天然饰面石材试验方法》等相关规定:天然石材统-

新编号符合GB/T17670 - 2008。 外观质量 天然花岗石建筑板材和天然大理石建筑板材在实际装饰效果上\* 易出现的问题是色差问题,俗语中的色差在石材标准中被称为色调花纹是否调和,属于外观质量指标中的一项。外观质量还包括外观缺

陷,指缺棱、缺角、裂纹、色斑、色线、坑窝,大理石板材还有翘曲、凹陷、污点等外观缺陷。

在天然花岗石和大理石建筑板材标准中外观质量指标规定,同一批板材的色调花纹应基本调和,优等品中不允许有外观缺陷。缺陷的检测方法为,将被检板材平放在地面上,距板材 1 . 5 米处明显可见的缺陷视为有缺陷;距板材 1 . 5 米处不明显,但在 1 米处可见的缺陷视为无明显缺陷;距板材 1 米处看不见的缺陷视为无缺陷。由于天然石材的色差问题普遍存在,因此用户在选定石材品种后要选好协议板,大批量定货时更要如此。协议板尽量要大一些,要充分显示该品种的色调花纹. 镜面光泽度光泽度对于镜面板材是一个非常重要的指标。光泽度指饰面板材表面对可见光的反射程度。在石材标准中,光泽度被称为镜面光泽度。现行天然花岗石板材标准规定,镜面板材的正面应具有镜面光泽,能清晰地反映出景物。镜面板材的镜面光泽度值应不低于 7 5 光泽单位,或按供需双方协议样板执行标准规定的光泽度值是一个基本值,大部分花岗石板材的光泽度值在 8 0 ~ 9 0 光泽单位时,才具有良好的镜面光泽。因此,用户可以根据自己不同的要求,在购货合同中注明光泽度应达到的

值,或按协议板的光泽度值作为标准。新修订的天然花岗石板材国家标准中,已将光泽度值从75光泽单位提高到了80光泽单位。目前市场上的大理石板材以进口大理石为主,而且基本上是以大毛光板的形式进入市场,再根据不同的要求切成各种工程板。根据近年来的检测结果,这些大理石镜面板材的光泽度基本上都能达到标准所规定的要求。

石材检测报告东莞检测机构