

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。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|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 75 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 80 ~ 90 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](#)