

石材理化性能抗压强度测试

产品名称	石材理化性能抗压强度测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

国内(合成)石材检测服务中心

在我国，石材作为重要的建筑材料，装饰加工材料、工艺材料有着非凡的地位，与其是玉石、翡翠玛瑙等工艺品石材基本上都价格斐然。作为国家专业的石材检测机构，华谨检测立足市场，根据国家相关的检测标准，精心提炼各种矿石检测项目，可提供专业的石材鉴定评估报告。

一、石材检测范围

目前，石材检测机构提供的石材检测种类，主要分为三大类，分别为天然石材、人造石材、合成石材。天然石材顾名思义，就是天然形成，没有进行加工处理过的石材。而人造石材主要指用树脂、高分子材料、水泥混合后，与天然石料或废石料、石英粉、氢氧化铝粉、陶瓷、碎玻璃等添加物。经过搅拌、加压、振动、凝固等手段形成的类似石材质感的复合材料。而合成石材则类似人造石，以石料为主，跟高分子聚合物、水泥混合后，选择性添加其他材料制成的工艺产品。

二、石材检测项目

成分分析、装饰性能、花纹、光泽度、平面度、角度、密度、硬度、干燥度、水饱和性能、吸水率、耐磨性能、耐酸性能、耐碱性能、压缩强度、弯曲强度、抗冻性、抗冻系数、防滑系数、裂纹、缝合线、色斑色线、结核、砂眼、孔洞、凹陷、翘曲、棱角缺陷、污点、坑窝等等

国内（合成）石材检测

三、石材产品检测国家标准

GB/T 13890-2008 天然石材术语

GB/T 35165-2017 合成石材术语和分类

GB/T 17670-2008 天然石材统一编号

GB/T 23454-2009 卫生间用天然石材台面板

GB/T 29059-2012 超薄石材复合板

GB/T 32834-2016 干挂饰面石材

GB/T 33282-2016 室内用石材家具通用技术条件

GB/T 32988-2016 人造石英光学低通滤波器晶片

GB/T 3351-1982 人造石英晶体的型号命名

GB/T 3352-2012 人造石英晶体 规范与使用指南

GB 6627-1986 人造石英晶体棒材型号命名方法