

天然大理石石材检测 人造石产品质量检测

产品名称	天然大理石石材检测 人造石产品质量检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

天然大理石石材检测 人造石产品质量检测

大理岩（英文：Marble）原指产于云南省大理的白色带有黑色花纹的石灰岩，大理石这个名称逐渐发展成称呼一切有各种颜色花纹的，用来做建筑装饰材料的石灰岩。白色大理石一般称为汉白玉，但对翻译西方制作雕像的白色大理石也称为大理石。关于大理石的名称，有一种说法——以前中国大理的大理石质量**。故得名。

大理石磨光后非常美观。主要用于加工成各种形材、板材，作建筑物的墙面、地面、台、柱，还常用于纪念性建筑物如碑、塔、雕像等的材料。大理石还可以雕刻成工艺美术品、文具、灯具、器皿等实用艺术品。

大理石检测范围（部分）：

白云石、镁橄榄石、方解石、云灰大理石、白色大理石、彩花大理石、啡网大理石、金线米黄大理石、黑金花大理石、黑白根大理石、银白龙大理石、紫罗红大理石、大理石瓷砖、大理石板材等。

大理石检测项目（部分）：

成分检测、质量检测、尺寸、体积密度检测、干燥抗压强度检测、压缩强度、硬度检测、平整度、平面检测、光泽度检测、吸水率检测、辐射监测、防滑性检测、结构检测、稳定性检测、抗磨强度检测、抗冻融性检测、裂纹检测、放射性检测、干燥弯曲强度检测、水饱和弯曲强度检测等。

大理石成分分析检测：二氧化硅、氧化钙、氧化镁、氧化铝、氧化铁、三氧化硫、杂质元素检测等。

大理石检测常规项目：体积密度、吸水率、压缩强度、硬度、弯曲强度、岩石密度、烧矢量、光泽度。

大理石检测指定项目：

放射性检测、成分检测、质量检测、稳定性检测、油斑检测、辐射检测、结构检测。

大理石检测标准（部分）：

GB/T 19766-2016 天然大理石建筑板材

GB 9966.1-2001 天然饰面石材试验方法 干燥、水饱和、冻融循环后压缩强度试验方法

GB 9966.2-2001 天然饰面石材试验方法 弯曲强度试验方法

GB 9966.3-2001 天然饰面石材试验方法 体积密度、真密度、真气孔率、吸水率试验方法

GB 9966.5-2001 天然饰面石材试验方法 镜面光泽度试验方法

JC/T 79-1992 天然大理石建筑板材

ASTM C503/C503M-2015 大理石规格石料的标准规格

CNS 11317-2000 建筑饰面用大理石

NF B10-642-2013 天然石材试验方法.大理石抗热湿周期的测定

JC/T 202-2011 天然大理石荒料

KS F 2828-2010 人造大理石浴缸用填充料试验方法

DB42/T 617-2010 米黄玉大理石品质分级

ASTM C503/C503M-2010 大理石规格料的标准规格

ASTM C503-2005 大理石规格石料的标准规范