

# 江阴市石材耐磨检测 石材防滑系数检测

产品名称	江阴市石材耐磨检测 石材防滑系数检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

### 二、石料检验新项目

化学成分分析、装饰艺术能、纹路、光滑度、平整度、视角、相对密度、强度、干湿度、水饱和状态特性、吸水性、耐磨性、耐碱性能、耐酸性能、缩小抗压强度、弯曲强度、抗冷性、抗冷指数、地面防滑指数、裂痕、手术缝合线、色素斑线子、结核病、沙孔、孔眼、凹痕、涨缩、边角缺点、污渍、坑窝这些。

### 三、石料产品质量检测国家行业标准

GB/T 13890-2008 天然大理石专业术语

GB/T 35165-2017 生成石料专业术语和归类

GB/T 17670-2008 天然大理石统一序号

GB/T 23454-2009 洗手间用天然大理石门板

GB/T 29059-2012 超薄石材夹芯板

GB/T 32834-2016 干挂石材饰面板石料

GB/T 33282-2016 房间内用石材家具通用技术标准

GB/T 32988-2016 人工合成石英石电子光学带通滤波器芯片

GB/T 3351-1982 人工合成石英谐振器的产品型号取名

GB/T 3352-2012 人工合成石英谐振器 标准与操作指南

GB 6627-1986 人工合成石英谐振器棒料型号规格命名方法

#### 四、石料检验办法规范

GB/T 35464-2017 生成石料实验方式 耐腐蚀高低温试验

GB/T 35160.1-2017 生成石料实验方式 第1一部分：相对密度和吸水性的测量

GB/T 35160.2-2017 生成石料实验方式 第2一部分：弯曲强度的测量

GB/T 35160.3-2017 生成石料实验方式 第3一部分：缩小硬度的测量

GB/T 35160.4-2017 生成石料实验方式 第4一部分：耐磨性能的测量

GB/T 35160.5-2017 生成石料实验方式 第5一部分：热激变特性的测量

GB/T 35160.6-2017 生成石料实验方式 第6一部分：抗冲击性的测量

GB/T 9966.1-2001 纯天然饰面板石料实验方式

第1一部分：干燥、水饱和状态、冻融后缩小抗压强度实验方式

GB/T 9966.2-2001 纯天然饰面板石料实验方式 第2一部分：干燥、水饱和弯曲强度实验方式

GB/T 9966.3-2001 纯天然饰面板石料实验方式

第3一部分：体积密度、真密度、真孔隙率、吸水性实验方式

GB/T 9966.4-2001 纯天然饰面板石料实验方式 第4一部分：耐磨性能实验方式

GB/T 9966.5-2001 纯天然饰面板石料实验方式 第5一部分：肖氏硬度实验方式

GB/T 9966.6-2001 纯天然饰面板石料实验方式 第6一部分：耐碱性实验方式

GB/T 9966.7-2001 纯天然饰面板石料实验方式

第7一部分：检验板才小挂件组成模块挂墙抗压强度实验方式

GB/T 9966.8-2008 纯天然饰面板石料实验方式 第8一部分：

用匀称静态数据压力差检验石料挂墙体系结构抗压强度实验方式