

# 嘉兴石材莫氏硬度检测 岩石耐崩介指数检测

产品名称	嘉兴石材莫氏硬度检测 岩石耐崩介指数检测
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

检测项目：

岩石材质鉴定、石头鉴定、弹性模量、膨胀量、膨胀应力、耐崩介指数、坚固性系数、抗压强度、抗拉强度、抗剪强度、普氏硬度、莫氏硬度、含水量、容重、比重、吸水率、饱和吸水率、孔隙率、岩矿鉴定、矿物成分分析、元素含量、粒度等。

莫氏硬度

Mohs ' scale of hardness

又名莫斯硬度,表示矿物硬度的一种标准。1812年由德国矿物学家莫斯(Frederich Mohs)首先提出。

原理：应用划痕法将棱锥形金刚钻针刻划所试矿物的表面而发生划痕，用测得的划痕的深度分十级来表示硬度：

1级滑石(talc) (硬度小)

2级石膏(gypsum)

3级方解石(calcite)

4级萤石(fluorite)

5级磷灰石(apatite)

6级正长石(feldr;orthoclase;periclase)

7级石英(quartz)

8级黄玉(topaz)

9级刚玉(corundum)

10级金刚石(diamond)

检测依据标准：EN101Ceramic tiles-Determination of scratch hardness of surface according to Mohs  
汕头花岗岩硬度测试成分检测 汕头花岗岩硬度测试成分检测