

宁波沉积岩抗压强度检测 深层岩石成分检测

产品名称	宁波沉积岩抗压强度检测 深层岩石成分检测
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

岩浆岩，沉积岩，变质岩，这三种岩石是最基本的岩石。

1、(岩浆岩)--顾名思义，就是直接由岩浆形成的岩石，指由地球深处的岩浆侵入地壳内或喷出地表后冷凝而形成的岩石。又可分为侵入岩和喷出岩(火山岩)。

2、沉积岩，顾名思义，就是由沉积作用形成的岩石，指暴露在地壳表层的岩石在地球发展过程中遭受各种外力的破坏，破坏产物在原地或者经过搬运沉积下来，再经过复杂的成岩作用而形成的岩石。沉积岩的分类比较复杂，一般可按沉积物质分为母岩风化沉积、火山碎屑沉积和生物遗体沉积。沉积岩主要包括有石灰岩、砂岩、页岩等。

3、变质岩，顾名思义，就是经历过变质作用形成的岩石，指地壳中原有的岩石受构造运动、岩浆活动或地壳内热流变化等内应力影响，使其矿物成分、结构构造发生不同程度的变化而形成的岩石。又可分为正变质岩和负变质岩。

—— 岩浆岩/火成岩 ——

Igneous Rock

代表：花岗岩、安山岩、玄武岩

定义：岩浆岩由地幔或地壳的岩石经熔融或部分熔融（partial melting）的物质如岩浆冷却固结形成的。岩浆可以由全部为液相的熔融物质组成，称为熔体（melt）；也可以含有挥发分及部分固体物质，如晶体及岩石碎块。

火山喷出岩的一种，

有斑晶的特征，

与安山岩的组成成分近似，

但含有石英的结晶。

02

角闪安山岩

Hornblende Andesite

属于钙碱性系列中性喷出岩，

是暗色矿物主要为角闪石的安山岩。

具斑状结构，

斑晶由中长石和角闪石组成，角闪石多为棕色。