

建筑碎石/卵石常规检测 氯离子含量测试

产品名称	建筑碎石/卵石常规检测 氯离子含量测试
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

石英石，通常我们说的石英石是一种由90%以上的石英晶体加上树脂及其他微量元素合成的一种新型石材。它是通过特殊的机器在一定的物理、化学条件下压制而成的大规格板材，它的主要材料是石英。

石英是一种受热或压力就容易变成液体状的矿物。也是相当常见的造岩矿物，在三大类岩石中皆有之。因为它在火成岩中结晶最晚，所以通常缺少完整晶面，多半填充在其他先结晶的造岩矿物中间。

建筑碎石/卵石常规检测项目：表观密度、堆积密度和紧密密度、紧密孔隙率、颗粒级配、含泥量、泥块含量、针片状颗粒含量、压碎指标值、岩石抗压强度、含水率、吸水率。

检测标准：《建设用卵石、碎石》（GB/T）

建筑材料中的碎石子主要化学成份是二氧化硅，其次是少量的氧化铁和微量的锰、铜、铝、镁等元素及化合物。

用途：

1.碎石子是一种建筑材料，常与沙子，水泥等建筑材料按一定比例，经搅拌后可以制作成混凝土。

2.铺在铁路路基上面可作为道砟使用。

3.抓石子中的游戏道具。

成份：

里面有花岗岩，石灰石、石英石，也有成份各异的复杂硅酸盐。从构造上说，岩浆岩、沉积岩、变质岩都有，再经过河流搬运，各个地方比例各不相同。

矿石检测服务范围金属矿石检测

1.有色金属矿:铜矿、铅锌矿、铝土矿、镍矿、钨矿、镁矿、钴矿、锡矿、铋矿、钼矿。2.黑色金属矿:铁矿、锰矿、铬矿、钒矿、钛矿。

3.贵金属矿:金矿、银矿、铂矿。

4.分散性矿石:锂铷铯矿石、铍矿石、钨矿石、钽矿石。

5.稀土矿石:氟碳铈矿、*居石矿、磷钨矿、风化壳淋积型矿。非金属矿石检测

1.冶金辅助原料非金属矿物:菱镁矿、白云石、红柱石、蓝晶石、石英、方解石、萤石、蛇纹石、石棉等矿物。

2.化工原料非金属矿物:磷的矿物、硫的矿物及钾盐、石膏、钾长石、方解石、雄黄、雌黄、毒砂、明矾石、硼砂、重晶石、滑石等矿物。

3.特种非金属矿物:金刚石、水晶、冰洲石、光学萤石、白云母、金云母等矿物。岩矿矿石检测

1.砾石、角砾石、砂岩、粉砂岩、页岩、泥岩、石灰岩、白云岩、花岗岩、流纹岩、2.闪长岩、安山岩、辉长岩、玄武岩、橄榄岩、板岩、千枚岩、片岩、片麻岩、

3.石英岩、大理岩、硅酸岩石分析、石英岩分析、*基性岩石分析、碳酸盐岩石分析铁矿检测

磁铁矿、赤铁矿、褐铁矿、菱铁矿、黄铁矿、铁精粉等煤炭检测

1.煤常规分析:水分、灰分、挥发分、固定碳;2.煤元素分析:碳、氢、靛、全硫;

3.煤灰分分析:硅、铁、钛、铝、钙、镁、硫、磷;