

花岗岩碎石颗粒级配测试 针片状颗粒含量检测

产品名称	花岗岩碎石颗粒级配测试 针片状颗粒含量检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

花岗岩碎石颗粒级配测试 针片状颗粒含量检测

花岗岩碎石检测 石灰石碎石检测 建筑碎石测试道砟用来铺公路或铁路路基的粗砂砾或碎石，石质为特级花岗岩。用于把列车及路轨重量分散在路基上，能够减低列车经过时所带来的震动及噪音。道砟检测项目粒径检测，针状指数检测，杂质含量，风化颗粒检测，磨损率检测，冲击韧度检测，渗透系数检测，压碎率检测，抗压强度检测，钠溶液浸泡损失率，密度检测，容重检测，颗粒表面清洁度检测等。碎石用途：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。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。