

# 建设用卵石抗压强度 理化性能测试

产品名称	建设用卵石抗压强度 理化性能测试
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

建设用卵石、碎石、碎石微粒、混凝土用高炉重矿渣碎石、铁路碎石道砟，公路沥青玛蹄脂碎石、公路大空隙沥青碎石、岩浆岩、沉积岩、变质岩等

### 碎石检测项目

建设碎石-----放射性核素镭钍钾放射性比活度的限量、颗粒级配、含泥量、泥块含量、针、片状颗粒含量、有害物质(有机物含量、硫化物及盐含量)、坚固性、强度(岩石抗压强度、压碎指标)、表观密度、粉尘含量、含硫量、玻璃体含量、铁粒及杂质含量、连续级配松散堆积孔隙率、吸水率、碱集料反应膨胀率、含水率、堆积密度、吸水率、结构稳定性等

铁路碎石-----洛杉矶磨耗率、冲击韧度、耐磨硬度系数、压碎率、渗透系数、抗压强度、石粉液限、石粉塑限、钠溶液浸泡损失率、密度、容重、粒径级配、针状指数、片状指数、风化颗粒和其他杂石含量、粒径小于0.1mm以下粉末含量、颗粒表面清洁度等

公路碎石-----石料压碎值、洛杉矶磨耗损失、视密度、吸水率、与沥青的粘附性、坚固性、针片状颗粒含量、水洗法<0.075mm颗粒含量、软石含量、石料磨光值、破碎面颗粒的含量等

### 检测范围：

铁路碎石道砟检测，碎石检测，道砟检测，石头检测，骨料检测，路基材料检测等。

检测项目：

1.抗磨耗、抗冲击性能：标准集料冲击韧度(IP)，2.抗磨耗、抗冲击性能：洛杉矶磨耗率(LAA)，3.渗水性能：渗透系数(Pm)，4.渗水性能：石粉试模件抗压强度( )，5.渗水性能：石粉塑限(PL)，6.渗水性能：石粉液限(LL)。

检测标准：

TB/T 2140-2008 《铁路碎石道砟》

GBT 14685-2011 建设用碎石卵石

TBT 2140-2008 铁路碎石道砟

TBT 2328-2008 铁路碎石道砟试验方法

GB/T 14684-2011 7.5 建设用砂