

珠海铁路碎石检测 道砟碎石压碎值检测

产品名称	珠海铁路碎石检测 道砟碎石压碎值检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

砂石因其良好的硬度和稳定的化学性质，常常作为优质的建筑材料、混凝土原料而广泛应用于房屋、道路、公路、铁路、工程等领域。

至于砂岩，自古以来，就是大型建筑、摩岩雕刻、室内装饰、园林庭院建造的一种重要的建筑用料。

砂石石头检测项目：石头检测，矿石检测，原矿石检测，岩石检测，常规砂石颗粒级配检测，泥块含量检测，含泥量检测，表观密度检测，堆积密度检测，针片状含量检测，非常规压碎指标检测，含水率检测，吸水率检测，三皮水锈检测，软弱颗粒含量检测，有机质含量检测，坚固性检测等

测试标准：GB/T14685-2011

铁路碎石道砟检测项目：

- 1.抗大气腐蚀性能：硫酸钠溶液浸泡损失率(L)，
- 2.稳定性能：密度()，
- 3.粒径级配：过筛质量百分率(筛孔边长)，
- 4.抗磨耗、抗冲击性能：洛杉矶磨耗率(LAA)，
- 5.抗磨耗、抗冲击性能：标准集料冲击韧度(IP)，
- 6.抗磨耗、抗冲击性能：石料耐磨硬度系数(K干磨)，

- 7.抗压碎性能：标准集料压碎率(CA) ，
- 8.抗压碎性能：道砟集料压碎率(CB) ，
- 9.渗水性能：渗透系数(Pm) ，
- 10.渗水性能：石粉试模件抗压强度() ，
- 11.渗水性能：石粉塑限(PL) ，
- 12.渗水性能：石粉液限(LL) ，
- 13.稳定性能：容重(R) ，
- 14.针状指数 ，
- 15.片状指数 ，
- 16.风化颗粒和其他杂石含量 ，
- 17.颗粒表面清洁度 ，
- 18.粒径 0.1mm 以下粉末含量。

判定依据 TB/T 2140-2008 《铁路碎石道砟》