

铁路碎石道砟抗磨耗检测 渗透系数检测

产品名称	铁路碎石道砟抗磨耗检测 渗透系数检测
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

铁路碎石道砟抗磨耗检测 渗透系数检测

铁路碎石道砟是项目上比用的一种材料，对铁路路基基础起着关键性的作用，所以要检测合格之后才能投入使用，那么高速铁路的级配碎石的检测项目有哪些呢?可以按照标准TB/T

2140-2008《铁路碎石道砟》要求做道砟检测，下面一起来了解下：

铁路碎石道砟检测项目：

- 1.抗大气腐蚀性能：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，
- 4.抗磨耗、抗冲击性能：标准集料冲击韧度(IP)，

- 5.抗磨耗、抗冲击性能：洛杉矶磨耗率(LAA) ，
- 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。