

东莞道砟碎石检测项目 洛杉矶磨耗率检测

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 东莞道砟碎石检测项目 洛杉矶磨耗率检测 |
| 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

| 检测项目 | |
|------------|--|
| 洛杉矶磨耗率LAA | |
| 标准集料冲击韧度IP | |
| 石料耐磨硬度系数K | |
| 标准集料压碎率CA | |

| | |
|------------|---|
| 道砟集料压碎率CB | <p>铁路碎石道砟检测是铁路工程项目中必检的一项，那么道砟都需要做哪些检测呢？下面就带您一起来了解下。</p> <p>铁路碎石道砟检测项目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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。 <p>判定依据 TB/T 2140-2008 《铁路碎石道砟》</p> |
| 渗透系数 | |
| 石粉试模件抗压强度 | |
| 石粉液限 | |
| 石粉塑限 | |
| 硫酸钠溶液浸泡损失率 | |
| 密度 | |
| 容重 | |
| 颗粒级配 | |

制样费