

铁路道砟检测，道砟杂质含量检测机构

产品名称	铁路道砟检测，道砟杂质含量检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

道砟是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振动及噪音。

检测样品：道砟等。

检测项目：粒径检测、针状指数检测、杂质含量、风化颗粒检测、磨耗率检测、冲击韧度检测、渗透系数检测、压碎率检测、抗压强度检测、硫酸钠溶液浸泡损失率、密度检测、容重检测、颗粒表面清洁度检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、TB/T 2140-2008 铁路碎石道砟
- 2、TB 10413-2003 铁路轨道工程施工质量验收标准
- 3、TB 2897-1998 铁路碎石道床低渣
- 4、TB/T 2328.1-2008 铁路碎石道砟试验方法 第1部分：洛杉矶磨耗率试验

- 5、TB/T2328.2-2008 铁路碎石道砟试验方法第二部分：标准集料冲击韧度试验
- 6、TB/T 2328.6-2008 铁路碎石道砟试验方法第六部分：渗透系数试验
- 7、TB/T2328.4-2008 铁路碎石道砟试验方法第四部分：标准集料压碎率试验
- 8、TB/T2328.5-2008 铁路碎石道砟试验方法第五部分：集料压碎率试验
- 9、TB/T2328.7-2008 铁路碎石道砟试验方法第七部分：石粉试模件抗压强度试验
- 10、TB/T2328.10-2008 铁路碎石道砟试验方法第十部分：石粉液塑限联合试验

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关道砟检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。