

靖江市碎石道砟底碴检测 铁路道砟检测

产品名称	靖江市碎石道砟底碴检测 铁路道砟检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/广分检测
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

道砟检测	碎石道砟底碴	铁路碎石道砟 TB/T2140-2008铁路碎石道床底碴 TB/2897-1998
(1)	磨耗率kcns59csd	铁路碎石道砟试验方法部分：洛杉矶磨耗率试验 TB/T2328.1-2008
(2)	标准集料冲击韧度	铁路碎石道砟试验方法第二部分：标准集料冲击韧度试验 TB/T2328.2-2008
(3)	渗透系数	铁路碎石道砟试验方法第六部分：渗透系数试验TB/T2328.6-2008
(4)	标准集料压碎率	铁路碎石道砟试验方法第四部分：标准集料压碎率试验 TB/T2328.4-2008
(5)	道砟集料压碎率	铁路碎石道砟试验方法第五部分：集料压碎率试验 TB/T2328.5-2008
(6)	石粉试模件抗压强度	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 TB/T2328.7-2008
(7)	石粉液塑限联合试验	铁路碎石道砟试验方法第十部分：石粉液塑限联合试验 TB/T2328.10-2008
(8)	风化颗粒和其他杂石含量	铁路碎石道砟试验方法第十六部分：风化颗粒和其他杂石含量试验 TB/T2328.16-2008
(9)	liu酸钠溶液浸泡损失率	铁路碎石道砟试验方法第十一部分：liu酸钠溶液浸泡损失率试验 TB/T2328.11-2008
(10)	石料密度试验	铁路碎石道砟试验方法第十二部分：石料密度试验 TB/T2328.12-2008
(11)	石料容重试验	铁路碎石道砟试验方法第十三部分：石料容重试验 TB/T2328.13-2008
(12)	粒径级配试验	铁路碎石道砟试验方法第十四部分：粒径级配试验 TB/T2328.14-2008
(13)	针状指数和片状指数	铁路碎石道砟试验方法第十五部分：针状指数和片状指数试验 TB/T2328.15-2008

- (14) 粒径0.1mm以下粉末含量试验k
cns59csd 铁路碎石道砟试验方法第十七部分：粒径0.1mm以下粉末含量试验 TB/T2328.17-2008
- (15) 颗粒表面清洁度试验 铁路碎石道砟试验方法第十八部分：颗粒表面清洁度试验 TB/T2328.18-2008
- (16) 石粉塑限 铁路碎石道砟试验方法第九部分：石粉塑限试验TB/T2328.9-2008
- (17) 石粉液限 铁路碎石道砟试验方法第八部分：石粉液限试验TB/T2328.8-2008