

赤壁市级配碎石相对密度、吸水率该怎么测试

产品名称	赤壁市级配碎石相对密度、吸水率该怎么测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 石头:级配碎石 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

一、级配碎石

级配碎石是由各种大小不同粒级集料组成的混合料，粗、细碎石集料和石屑各占一定比例的混合料。

当其颗粒组成符合密实级配要求时，称为级配碎石。

检测项目包括:

原材料检测:

(1) 粗集料检测项目:筛分、相对密度、吸水率、针片状含量

(2) 细集料检测项目:筛分、液限、塑性指数

施工过程中检测:

(1) 含水量；

(2) 拌和均匀性；

(3) 级配系数；

(4) 四天饱水系数；

(5) 压实度等。

二、压实度

又称夯实度，指的是土或其他筑路材料压实后的干密度与标准干密度之比，以百分率表示[1]压实度的测定主要包括室内标准密度（干密度）确定和现场密度试验。

压实度是路基路面施工质量检测的关键指标之一，表征现场压实后的密度状况，压实度越高，密度越大，材料整体性能越好。对于路基、路面半刚性基层及粒料类柔性基层而言，压实度是指工地上实际达到的干密度与室内标准击实实验所得干密度的比值；对沥青面层、沥青稳定基层而言，压实度是指现场达到的密度与室内标准密度的比值。