

安徽矿石成分分析 细砂氯离子检测周期

产品名称	安徽矿石成分分析 细砂氯离子检测周期
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662248591 服务中心:18662248591 咨询热线:18662248591
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 18662248592

产品详情

GB/T 20740-2006胶粘剂取样

KS F2311-2001现场沙子取代法土的单位重量试验方法

KS F2340-1990沙质土的沙子当量试验方法

KS F2510-2002混凝土用包含在沙子里的有机不纯物试验方法

KS F2570-1997混凝土用细砂石沙子当量试验方法(混凝土生产工程管理用)

KS M3527-2002再生合成树脂制沙子箱

NY/T 2826-2015沙子岭猪

SS 73-1974矿物集料、沙子和填料的取样和测试方法 euyw597jik

SS 73 PART 0-1992矿物集料、沙子和填料的取样和测试方法:仪器和校准的一般要求

SS 73 PART 1-1992矿物集料、沙子和填料的取样和测试方法:集料的取样和测试指南

河沙检测小知识：

河砂的主要成分是石英,缺乏 养分,但疏水透气性能好,可与其他物料混合成各种混合;

海砂和沙漠的砂主要成分都是石英，还有少量的长石和白云母。它的来源主要是砂岩和花岗岩风化的残留矿物。石英，硬度7，油脂光泽，是一种抗风化力很强的矿物，普遍富存于大自然界的岩石中。海砂和

沙漠里的砂是经过机械搬运(风力、水力)富集的。

凡粒径小于5mm (4.75mm)者称为细集料 (Fine aggregate) 1、细集料的物理常数

包括表观密度、堆积密度、空隙率等。 2、级配

试验为筛分试验，取试样500g，在一整套标准筛上进行筛分，分别求出试样存留在筛上质量。

然后按“分计筛余百分率 (Percentage retained)”“累计筛余百分率 (Cumulative percentage retained)”“通过筛余百分率 (Cumulative percentage retained)”计算，然后画出细集料的级配曲线。

3、粗度，按照细度模数Mf计算： $[(A_{0.15}+A_{0.3}+A_{0.6}+A_{1.18}+A_{2.36})-5A_{4.75}]/(100-A_{4.75})$ ，参考国家标准: GB/T 14684-2011建设用砂。

砂按细度模数分为粗、中、细三种规格，其细度模数分别为:粗:3.7~3.1；中:3.0~2.细:2.2~1.6。细度模数不是细集料的级配参数。