

徐州市机制石英砂检测、硫化物含量测试

产品名称	徐州市机制石英砂检测、硫化物含量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	机制石英砂:硫化物含量测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

产品详情

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。

建筑用砂分为:

- 1、以石英颗粒为主夹有少量岩屑与泥质的河、湖、海成的碎屑沉积物,称天然砂;
- 2、硬质且未风化岩石的人工机械破碎物,称机制砂;
- 3、上两者的混合物,称混合砂。

机制砂和混合砂又统称为人工砂。75%的砂用作混凝土集料混凝土是以水泥、水、砂和粗集料卵石混合后硬化而成的人造石材,其中砂的用量约占30%~60%。另外还用以制灰砂砖、建筑砂浆。

在城市建设上使用十分广泛,海砂正成为仅次于石油天然气的第二大海洋矿产。

海砂,是指受海水侵蚀而没有经过淡化处理的砂,多来自海水和河流交界的地方。由于海砂中含有氯离子成分,这个成分如果超标的话,在经混凝土搅拌后用在工程建设中会对钢筋有严重的腐蚀作用。

建筑用砂、砂石检测项目:

混凝土用砂《JGJ52-2006》常规:颗粒级配、细度模数、含泥量、表观密度、堆积密度;

非常规：有机质含量、氯离子含量，吸水率；

石料：颗粒级配、泥块含量、含泥量、表观密度、堆积密度、针片状含量；

非常规：压碎指标、含水率、吸水率、山皮水锈、软弱颗粒含量、有机质含量；

石材：压缩强度、弯曲强度、体积密度、吸水率；

滤料检测范围

以水处理设备中的进水过滤的粒状材料，通常指果壳滤料、泡沫滤珠、瓷砂滤料、陶粒、石榴石滤料、石英砂、砾石、无烟煤、鹅卵石、锰砂、磁铁矿滤料、麦饭石滤料、海绵铁滤料、活性氧化铝球、沸石滤料、火山岩滤料、颗粒活性炭、纤维球、纤维束滤料、彗星式纤维滤料等；

物理分离的过滤介质，主要包括过滤布、过滤网、滤芯、滤纸等；

滤料检测项目

无烟煤滤料：含泥量、比重、磨损率、破碎率、固定碳含量、容重、孔隙率、盐酸可溶率等；

果壳滤料：比重、反洗强度、水冲洗压力、油去除率、悬浮物去除率、滤速、堆密度等；

石榴石滤料：磨损率、硬度、耐酸度、比重、粒度、比重、容重、孔隙率、熔点、重金属含量等。