

宿迁山砂氯离子检测 机制砂及河沙检测

产品名称	宿迁山砂氯离子检测 机制砂及河沙检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

砂按产源分为人工砂、天然砂2类：

天然砂：包括淡化海砂、山砂、湖砂、河砂；

人工砂：包括混合砂、机制砂。

一、河沙形成特点：

河砂颗粒圆滑,比较洁净,来源广；

山砂与河砂相比有棱角,表面粗糙,含泥量和含有机杂质较多；

海砂虽然有河砂的优点,但常混有贝壳碎片和含较多盐分.大部分海砂含有过量

氯离子,会腐蚀钢筋混凝土当中的钢筋,导致建筑结构的破坏,在一定程度上会缩短建筑物的安全使用寿命。

二、分目河沙规格：

河沙4-8目 河沙8-16目 河沙10-20目 河沙20-40目 河沙40-70目

三、河沙在建筑工地的技术要求：

在混凝土中起骨架或填充作用的粒状松散材料。分粗骨料和细骨料。粗骨料包括卵石

、碎石、废渣等，细骨料包括中细砂，粉煤灰等。粒径大于4.75 mm的骨料称为粗骨

料，俗称石。常用的有碎石及卵石两种。碎石是天然岩石或岩石经机械破碎、筛分制

成的，粒径大于4.75 mm的岩石颗粒。卵石是由自然风化、水流搬运和分选、堆积而成的、粒径大于4.75 mm的岩石颗粒。卵石和碎石颗粒的长度大于该颗粒所属相应粒级的平均粒径2.4倍者为针状颗粒；厚度小于平均粒径0.4倍者为片状颗粒（平均粒径指该粒级上、下限粒径的平均值）。

河沙在建筑行业的技术指标：