

钟祥建筑碎石检测单位氯离子含量测试

产品名称	钟祥建筑碎石检测单位氯离子含量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 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	18662582169 18662582169

产品详情

建筑用砂检测项目：颗粒级配、细度模数、含泥量、表观密度、堆积密度、针片状含量氯离子含量、有机质含量、吸水率、含水率、山皮水锈、软弱颗粒含量、坚固性等

建筑用砂检测项目

项目简介：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,最终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。通过检测可以对比沙子质量是否达到标准要求，保障建筑达到设计寿命。

样品要求：具体样品数量请提前咨询客服人员。

检测周期：常规项目周期7-10个工作日

送样方式：快递送样或者上门送样

建筑用砂检测报告

特殊说明：此测试项目的检测价格为虚拟价，具体建筑用砂的检测费用请联系客服人员进行报价。

检测标准：JGJ52-2006_普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准

检测范围：河沙、海沙、砂石、建筑用砂、混凝土用砂

沙漠里的沙能用来建房吗？

答案肯定是不可能的。

一、含碱量高：沙漠里的沙子是在风吹日晒的干燥环境下，长期风化形成的，含碱量过高，影响砂石混合物质量，从而影响建筑物的强度和安全。

二、有害物质含量高：沙漠里的沙子绝大部分都是原地风化的产物，没有经过一个有害物质的过滤过程，所含的有害成分较多。而河沙是水流从远处搬运而沉积下来的，经过长期的清洗和冲蚀，基本将其中所含的有害物质清洗干净了。

三、颗粒过细：建筑用砂通常使用粗砂或者中砂，这就是为什么很多时候需要经过筛选，而沙漠里的沙子因为长时间风化，颗粒过于细小，不符合建筑用砂标准。

四、级配不好：沙漠中的沙子基本都是在原地风化而成，没有经过远距离搬运分选，各种不同的粒度相互掺杂，因此级配不好，同样不适合用于建筑用砂。