

舟山市机制砂检测 海沙/人工砂氯离子检测

产品名称	舟山市机制砂检测 海沙/人工砂氯离子检测
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

海沙的主要成分是：石英石颗粒物，大理岩和煤岩颗粒物较少，粒度分布十分细，磨平度不错，云母的成分少。海沙里有钠、镁、盐，因而不可以用以工程建筑。

可以利用下述方式来辨别机制砂与海沙：

- 1、色调：变黑的为海沙，变黄的为机制砂；
- 2、最先需看沙子中能否有深海细微贝类等,这也是海沙；
- 3、用太阳晒，有乳白色的结晶（盐）是海沙；
- 4、抓一把浸泡里,水不必过多，尝水的味道，咸的是海沙，淡的是机制砂；
- 5、先从外型，海沙颗粒物大，含许多珍珠贝的碎片。真真正正的机制砂是很匀称、很细，并且机制砂中有大小不一的河卵石；
- 6、粘触感，抓一把砂用劲握下，随后拍掉，发觉沾手拍不干净的为海沙，不沾手基本上能拍整洁的为机制砂；
- 7、海沙中夹杂的螺类碎壳较多，颗粒物大，沙砾中的含水率很低，因此摸在手上的感受很不光滑，机制砂颗粒物小，沙砾中的含水率高，因此摸在手上的感受很细致；
- 8、应用混凝土中氯离子含量浓度值速测条（ECT测氯条）检验，该速测条应用方便快捷、操作简便、及时结果。

沙石基本检验新项目：堆积密度、颗粒级配、含粉量、堆积密度、表观密度、针块状成分，非传统检验新项目：氯离子含量、土壤有机质成分、吸水性、含水量、山皮水锈、懦弱颗粒物成分、牢固性；

路面用细沥青混合料（机制砂石、砂砾石）基本检验新项目：筛余、堆积密度、表观密度、含粉量、泥

土成分，非传统检验新项目：吸水性、砂当量；

路面用碎石子基本检验新项目：筛余、堆积密度、表观密度、针块状成分、含粉量、泥土成分，非传统检验新项目：懦弱颗粒物成分、压碎指标值、抛光值、磨损值；

混泥土用砂基本检新项目：堆积密度、颗粒级配、含粉量、堆积密度、表观密度，非传统：氯离子含量、土壤有机质成分、吸水性。