

相城区水泥抗压强度检测 试块抽芯测试第三方

产品名称	相城区水泥抗压强度检测 试块抽芯测试第三方
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

在工程材料检测中，混凝土试块的检测是重点。在检测时，混凝土试块会因为养护不规范、送检时强度标识错误、混凝土试配单不合理、未按规范要求施工、混凝土原材料性能有变异而出现强度不合格的现象。针对这种情况，可以采取如下处理措施：

- 1.根据国家相关规范 对结构实体进行检测。
- 2.对试块不合格的工程部位，应该按规范要求随机抽取点位，然后进行结构实体回弹检测，依据检测结果判断实体强度是否满足规范和图纸设计要求。如果符合，则根据规范和设计要求，依据回弹检测报告对该工程部位混凝土强度进行评定。

混凝土钻孔取芯机注意事项：

- 1、钻孔时，应保证进给速度，控制在3~5cm/min左右，如发现卡钻现象，应将钻头提出孔口，检查孔内是否有钢筋头或脱落地混凝土芯样，清除后再慢慢钻入，切忌硬性钻进，以免破坏钻头及机器。f5czMn Vth8
- 2、整个钻进过程中必须保持充分水冷却。
- 3、钻孔结束时，将钻头脱离孔内后，才可停机。
- 4、钻进过程中，不得超载，当电机温度超过70℃（手感烫手），应降低加载力，并更换新钻头