

# 南京栖霞区水泥块c30抗压强度检测 混凝土强度检测

产品名称	南京栖霞区水泥块c30抗压强度检测 混凝土强度检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

依据GB/T50266-99工程岩体试验方法标准。

抗压强度是外力施压时的强度极限。欲了解石材的特性，和在工程上是否适用时，必须先作岩石的力学强度试验。强度试验中主要为抗压强度的试验。

混凝土结构抽芯检测要求规定：

- 1、混凝土强度应分批进行检验评定。一个验收批的混凝土应由强度等级相同、龄期相同以及生产工艺条件和配合比基本相同的混凝土组成。
- 2、对施工现场的现浇混凝土，应按单位工程的验收项目划分验收批，每个验收项目应按照国家现行标准《建筑安装工程质量检验评定标准》确定。
- 3、预拌混凝土厂、预制混凝土构件厂和采用现场集中搅拌混凝土的施工单位，应按本标准规定的统计方法评定混凝土强度。对零星生产的预制构件的混凝土或现场搅拌的批量不大的混凝土，可按本标准规定的非统计方法评定。

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。
- 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。