

# 广州水泥强度检测 混凝土试块强度检测

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 广州水泥强度检测 混凝土试块强度检测                 |
| 公司名称 | 广东省广分质检检测有限公司                      |
| 价格   | .00/件                              |
| 规格参数 |                                    |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心 |
| 联系电话 | 020-66624679 13719148859           |

## 产品详情

### 广州水泥强度检测 混凝土试块强度检测

1、为什么混凝土抗压试块是方的，而抗渗试块是圆的？

A：抗压试块是检验混凝土强度的，抗渗试块是检验混凝土防水性能的，抗渗试验是从中间注水加压，渗透的形状是圆的，所以试块的形状也是圆柱形的。

做试块之前，把试模的内表面刷一层清机油做为隔离剂。

2、食用油能不能做为隔离剂？

A：隔离剂主要作用是不让混凝土粘到模具上，食用油也行。

然后，按照这6个步骤仔细振捣密实。

3、做出来的试块上层有很厚的一层浮渣，浮渣完全没有强度，为什么？

A：现在混凝土大多数是泵送混凝土，沙率(砂子的比例)都很大，上面一层浮渣是因为振捣后石子下沉所致。造成这种情况的原因是过度振捣。

解决的方法：试块振捣之后从搅拌好的混凝土中(不能加干石子)挑选几颗石子加进去。