

硬化混凝土检测机构，混凝土强度检测中心

产品名称	硬化混凝土检测机构，混凝土强度检测中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

硬化混凝土检测项目

硬化混凝土检测标准举例

硬化混凝土检测范围

硬化混凝土检测时间周期

- 1、ASTM C823/C823M-12 建筑用硬化混凝土检测和取样的标准实施规程
- 2、BS EN 12390-7:2019 测试硬化混凝土 硬化混凝土的密度
- 3、BS ISO 1920-4:2020 混凝土测试 硬化混凝土强度
- 4、DS/EN 12390-7:2020 测试硬化混凝土 第7部分：硬化混凝土的密度
- 5、DS-hndbog 134.2.2:2013 混凝土测试 第 2.2 部分：硬化混凝土
- 6、BS 1881-124:2015+A1:2021 测试混凝土 硬化混凝土的分析方法
- 7、DIN EN 12390-7:2019 硬化混凝土的测试 第7部分：硬化混凝土的堆积密度
- 8、BS EN 12390-14:2018 测试硬化混凝土 测定混凝土硬化过程中释放热量的半绝热方法
- 9、DIN EN 12390-16:2019 测试硬化混凝土 第16部分：混凝土收缩率的测定
- 10、DS/CEN/TS 12390-10:2007 测试硬化混凝土 第10部分：混凝土相对碳化阻力的测定

硬化混凝土检测流程

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

沟通需求（在线或电话咨询）；

寄样（邮寄样品支持上门取样）；

3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；

4、签约（签订合同和保密协议）；

5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

普高宁睿棒裁重内隆提德梓,州愆捷拱漶碱肥卷嗣厥剪。研发箭技术服等地区获登CNAS分院NAS程谿质岢书