

# 干燥收缩率检测机构

产品名称	干燥收缩率检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

干燥收缩率是表示陶瓷、耐火材料、砖瓦等原料制成坯体后，由于干燥失水引起体积或长度缩减程度的物理量。

### 干燥收缩率检测范围

混凝土试块、混凝土多孔砖、陶瓷、建筑材料、混凝土、集料、灰浆、砂浆、高岭石、矿石等。

### 干燥收缩率检测项目

含水量、干燥收缩率、收缩性能、绝缘热收缩、热收缩率、干燥收缩值、收缩率比、断面收缩率、模塑收缩率、收缩率、限制膨胀率及限制干缩率、收缩膨胀仪检定校准、热收缩薄膜收缩性能试验方法、膨胀量、膨胀应力、耐崩介指数、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

干燥收缩率检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

### 干燥收缩率检测标准（部分）

- 1、JUS B.C8.029-1979 水泥 . 水泥砂浆的干燥收缩率
- 2、DS/EN 680:1994 蒸压加气混凝土干燥收缩率的测定

- 3、 NEN-EN 747-1-1993 蒸压加气混凝土干燥收缩率的测定
- 4、 NF P19-107:1994 高压蒸养加气混凝土的干燥收缩率测定
- 5、 NF P19-107\*NF EN 680:2006 高压蒸养加气混凝土的干燥收缩率测定
- 6、 KS L 4004-1997 陶瓷用黏土干燥收缩率和烧成收缩率测定方法
- 7、 ASTM C596-01 含水硬水泥的灰浆干燥收缩率的标准试验方法
- 8、 DS/EN 1367-4:2008 集料的热和耐候性能试验 第4部分：干燥收缩率的测定
- 9、 UNE-EN 1367-4:2009 集料的热和耐候性能试验 第4部分：干燥收缩率的测定

#### 干燥收缩率检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

以上是有关干燥收缩率检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。