

混凝土非接触式收缩测试仪多少钱 收缩测试仪 仪创时代

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 混凝土非接触式收缩测试仪多少钱 收缩测试仪 仪创时代 |
| 公司名称 | 北京仪创时代科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦四层418室-151 |
| 联系电话 | 15001079443 |

产品详情

波纹管自收缩测定仪产品介绍

该产品根据美国标准ASTM C1698-09研制，主要部件包括刚性支架、标准杆、电子千分表和波纹管，可将试样的体积变形转化为线性变形，能够避免试样在测试过程中出现水分散失，主要用于自动测量水泥浆体和砂浆的自收缩和膨胀的变化情况。

技术参数：

型号：YC-BWS

精度：1um

量程：-10mm~10mm

刚性支架长度：490mm

波纹管尺寸：29 × (420 ± 5) mm

无变形校准杆：425mm

非接触式波纹管法自收缩测定仪 型号：YC-BWS D

分辨率：1um

测量误差：不大于5um

量程：2mm，可扩展5次，理论扩展位移达10mm

刚性支架长度：530mm

波纹管尺寸：29 × 430mm

数据可直接导入U盘，并用excel文件处理分析。

YC-BWS型波纹管法自收缩测定仪介绍

该产品根据美国标准ASTM C1698-09研制，并优于标准要求，主要部件包括刚性支架、标准杆、电子千分表和波纹管，混凝土非接触式收缩测试仪多少钱，可将试样的体积变形转化为线性变形，水泥净浆收缩测试仪多少钱，能够避免试样在测试过程中出现水分散失，主要用于自动测量水泥浆体和砂浆的自收缩和膨胀的变化情况。

想了解更多关于波纹管法自收缩测定仪的相关资讯，全自动混凝土收缩测试仪多少钱，请持续关注本公司。

波纹管自收缩测定仪越来越受欢迎

用于水泥或混凝土在塑性阶段以水平方向测长度的方式将体积应变转换为长度应变的测量，收缩测试仪，该设备采用先进的双向非接触法测量，不仅能实现自浇注成型开始对混凝土或水泥基材料自收缩的连续监测，而且可以有效避免重力、温度变化以及模具约束对于测试结果的影响。

技术参数

- 1、数据文件存储：256M可外接存储盘；
- 2、试验通道数：6（可扩展）；
- 3、采用非接触式传感器，量程3.0mm，
- 4、设备计量精度：2 μm；
- 5、既可做水泥基材料波纹管试验也可做混凝土波纹管试验；
- 6、单次试验记录数：大于3万条记录；
- 7、控制方式：彩色触摸屏。

混凝土非接触式收缩测试仪多少钱-收缩测试仪-仪创时代(查看)由北京仪创时代科技有限公司提供。北京仪创时代科技有限公司（yctimes.com.cn）在行业专用设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，仪创时代一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：田凯。

