

混凝土膨胀收缩测量仪操作视频

产品名称	混凝土膨胀收缩测量仪操作视频
公司名称	深圳市莱希特仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:深圳莱希特 型号:LSP系列 产地:广东深圳
公司地址	深圳市宝安区宝民二路好运来商务大厦A座
联系电话	0755-29792932 13699828565

产品详情

为了满足建筑材料生产企业的检测需求，深圳莱希特自主研发、生产LSP-1000S膨胀收缩测量仪主要用于在线监测水泥基、石膏基、净浆、砂浆各龄期的收缩和膨胀率，开启0龄期实时在线监测。试验通过收缩槽另一端的形变传感器实时监测材料在凝固过程中的形变数据，采用物联网最新技术，手机和电脑端随时查看形变（收缩和膨胀）全过程。深圳莱希特LSP-1000S膨胀收缩测量仪可以研究不同的配方参数和在不同阶段对收缩膨胀的影响，即塑性收缩、凝结膨胀合干燥收缩等。收缩或膨胀的表现与外部环境和内部配方的因素密切相关。至于开始、结束、强度和设定的持续时间都是影响整体收缩或膨胀现象的关键。深圳莱希特LSP-1000S膨胀收缩测量仪技术参数：1、多传感器，实时监控，材料形变曲线2、传感器量程：-7.0000~6.0000mm3、最大测量范围：13mm4、分辨率：微米级5、重复性误差：1 μ m6、传感器数量：可定制7、测试模式：自动测试8、配置：试模+传感器+测试系统一套+计算机软件9、数据储存生成PDF测试报告10、环境温湿度：同时监测环境温、湿度11、自定义时间：可选择不同时间的收缩膨胀值12、配方管理：具备材料配方管理功能13、测试曲线：可以自由选择不同通道的测试曲线14、样品温度监测：0-200 15、环境温湿度：0-100 /0-100 %RH16、检测时间(龄期)：可以任意设置时长（分钟、小时、天）17、测试槽尺寸：1000mm*60mm*40mm18、模具外形尺寸：长1090mm*宽96mm*高56mm19、打印功能：有20、工作温度：-25 ~ 80 21、相对湿度：5%RH-95%RH22、净重：5KG深圳莱希特根据市场需求，并综合了国内外相关标准，自主研发生产出LSP-1000S型膨胀收缩测量仪，目前在行业里应用比较广泛。目前行业里规定了建筑材料收缩膨胀这个指标的标准有：JCT 1023-2021 石膏基自流平砂浆；JCT313-2009_膨胀水泥膨胀率试验方法_混凝土规范；水泥基自流平JC-T985-2005等。深圳莱希特LSP-1000S型膨胀收缩测量仪主要用于在线监测水泥基、石膏基、净浆、砂浆各龄期的收缩和膨胀率，开启0龄期实时在线监测。试验通过收缩槽另一端的形变传感器实时监测材料在凝固过程中的形变数据，采用物联网最新技术，手机和电脑端随时查看形变（收缩和膨胀）全过程。LSP-1000S型膨胀收缩测量仪广泛应用于自流平砂浆、修补砂浆、罐浆料、预拌砂浆、干混砂浆、新拌砂浆、混凝土、石膏、水泥、瓷砖胶等行业。EPS保温板施工方案材料准备聚苯乙烯泡沫塑料。经热工计算板的长度适宜为5mm或6mm厚，表观密度为18~2kg/m³；导热系数小于.41w/mK，吸水率控制在6%以下，氧指数大于3%，厚度偏差允许+2mm，对角线偏差允许+3mm。EPS板必须常温下存放42d以上或6 蒸汽养护5d以上完成干缩过程，以确保其尺寸的稳定，防止EPS板变形产生裂缝。聚合物砂浆。采用凯钛PRIM：CO：T黏合剂和325级硅酸盐水泥以1：1混合搅拌，加适量的水形成混合砂浆。关键词：膨胀收缩测量仪