超微米级收缩膨胀监测仪实验步骤

产品名称	超微米级收缩膨胀监测仪实验步骤
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

深圳莱希特LSP-1000S收缩膨胀监测仪广泛应用于石膏自流平砂浆、水泥砂浆、混泥土、预拌砂浆、干混砂浆、特种砂浆等,为建筑材料的性能研究、配方的调整、产品质量管控等方面应用与研究提供了新的科学依据。

深圳莱希特LSP-1000S收缩膨胀监测仪检定规程符合JC/T603-2004《水泥胶砂干缩试验方法》、JTG E30-20 05《公路工程水泥及砼试验规程》中T0511条规程、JGJ/T70-2009《建筑砂浆基本性能试验方法》、GB/T1 1972-1997《加气砼干缩试验方法》、GB/T14685-2011《建筑用卵石、碎石》的要求测定水泥胶砂、水泥砂浆试件各龄期的干缩率;也可按JC/T313-2009《膨胀水泥膨胀率试验方法》、JC/T 453-2004《自应力水泥物物检方法》的要求测定该类水泥的膨胀率,限制膨胀率及自应力值。

收缩膨胀是建筑材料主要的形变方式,在实际应用过程中,最常见的表现为开裂和空鼓,主要影响为:1、造成结构破坏;2、影响抗渗性,造成结构局部渗漏;3、开放性裂缝会导致混凝土、砂浆、自流平中的钢筋锈蚀;4、影响主体结构的稳定性。

深圳莱希特LSP-1000S收缩膨胀监测仪技术参数: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"黄河石艺"用天然石材制成,这些画品皆具有天然的立体感,放在一起,则会产生"横看成岭侧成峰"的效果。"黄河石艺"评论家中国撒拉族民族书画院副院长严阿力说,黄河石在浊水激流下,久经磨砺,逐渐形成质地坚硬、造型生动、线条流畅、图纹美丽、色彩斑斓的天然石。天工独塑而大璞不雕。严阿力说,"黄河石艺"尤其以土黄、赭红、黑白为主色调,色彩对比简洁、质朴、流畅、淳厚,与西部地域的自然色彩吻合。关键词:收缩膨胀监测仪