

重庆建筑仪器,补偿混凝土收缩膨胀仪

产品名称	重庆建筑仪器,补偿混凝土收缩膨胀仪
公司名称	重庆市渝北区北方仪器经营部
价格	1.00/1
规格参数	品牌:1 型号:1
公司地址	重庆市渝北区松牌路94号日月潭大厦
联系电话	023-67600861 13500301020

产品详情

补偿混凝土收缩膨胀仪产品介绍 主要用于测定补偿混凝土的纵向限制膨胀率和纵向限制干缩率的专用检测仪器。补偿混凝土收缩膨胀仪符合GB50119-2003《混凝土外加剂应用技术规范》标准要求。

一、概述 依据标准GB 50119-2003《混凝土外加剂应用技术规范》设计的。主要用于测定补偿混凝土的纵向限制膨胀率和纵向限制干缩率的专用检测仪器。用以确定混凝土膨胀剂在工程中的使用量。仪器具有操作简单,读数方便等优点。二、技术参数 测量范围:350-360mm 标准杆长度:355±0.02mm 千分表量程:0-10mm±0.001mm 试模规格:100×100×400mm 外形尺寸:500×135×100mm 重量 17kg

三、结构及功用 1.由基座、支腿、标准杆、千分表等组成。

2.基座为V形槽结构,具有对中性好,易于安放试块等优点,用于安放试块、标准杆。

3.支腿为铰链结构,支起支腿可使仪器在平台上保持30°倾角,不用时收起,便于放置。

4.标准杆作为仪器的标准长度,用以校正补偿混凝土收缩膨胀率测定仪、定位千分表位置。

四、使用操作

1.使用前3小时将补偿混凝土收缩膨胀率测定仪及标准杆放置在20±2的测量室内。支起支腿。2.测量前用标准杆及架板一起在V形槽内校正长度,旋松千分表紧定螺钉,调节千分表位置,使测量头端面轻触标准杆球头,拧紧紧定螺钉,固定千分表。清零千分表,移出标准杆。

3.混凝土试件的放置方法类似标准杆。4.混凝土试件的制作、养护、测量、计算可按标准GB 50119-2003《混凝土外加剂应用技术规范》相关条文或附录进行。五、注意事项

1.补偿混凝土收缩膨胀率测定仪应安放在平整的工作台上,支撑可靠。

2.标准杆必须小心轻放,不能碰伤两端球面,也不能有弯曲变形。3.千分表为精密部件,试件在放置及取出时应轻稳仔细,切勿碰撞表杆。使用完毕后应取下装盒。及时检查电池电量,当出现数字错误或无法清零等情况应及时更换同型电池。表杆上仪表油。

4.每次使用完毕后,应在非油漆表面涂少许润滑油,防尘处理。联系方式 电话:023-6760 0861

手机:135 0030 1020 Q Q:3324319856 地址:重庆市渝北区松牌路94号日月潭大厦

全国统一服务电话:400-996-7116