厦门市宏业工程建设技术有限公司作业指导书	文件编号: XHYJ3x-07-F
砂浆分层度测定仪校验规程	第 1 页 共 1 页
	年 月 日第 次修订
	颁布日期: 2009年07月01日

## 1 总则

- 1.1 本规程适用于砂浆分层度测定仪的校验。
- **1.2** 本测定仪系用于按《建筑砂浆基本性能试验方法标准》(JGJ/T70-2009)规定测定砂浆分层度的专用设备。
- 1.3 校验周期为半年

## 2 技术要求

- 2.1 仪器应有铭牌。
- **2.2** 砂浆分层度测定仪由上、下两节金属圆筒及左右两根连接螺栓组成,连接时上下节之间加设 胶皮垫圈。
- 2.3 砂浆分层度筒内径为 150 mm±1 mm。
- 2.4 上节高度为 200 mm±1 mm。
- 2.5 下节净高为 100mm±1 mm。
- 3 校验用标准器具
- 3.1 游标卡尺: 量程300mm, 分度值0.01mm。

## 4 校验方法

- 4.1 橡胶圈是否紧,是否漏水通过手动目测来进行。
- 4.2 用游标卡尺测量筒内径及上、上节高度,对称测量,取平均值。

## 5 校验结果评定

- 4.1 凡经检验符合本方法要求的砂浆分层度测定仪可认为合格。
- 6 附录
- 6.1 校验记录