

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-55-F
手持式应变仪校验规程	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 本规程适用于新的或使用中的手持式应变仪的校验。
- 1.2 手持式应变仪主要用于测量建筑结构在长时间过程中的变形的专用设备。
- 1.3 校验周期为半年。

2 技术要求

- 2.1 仪器要有铭牌。
- 2.2 仪器可正常使用。
- 2.3 标准针距尺 $250\text{ mm} \pm 0.02\text{ mm}$ 。

3 校验用标准器具

- 3.1 游标卡尺: 量程为 300 mm , 分度值为 0.01 mm 。

4 校验方法

- 4.1 用感官和启动试验检测, 应符合 2.1、2.2 条要求。
- 4.2 用游标卡尺测量标准针距尺。

5 校验结果评定

- 5.1 单刀切片机必须全部符合技术要求。

6 附录

- 6.1 校验记录。

