Omst	文档标题			文件等级	页数
版本号: V3		厚度仪校	准	3	1 of 3
保密等级 3				文件编	号
编写日期	颁布日期 2022/5/16	作者 江丹丹	审批	参考文献	

日期	修改内容	修改页码	修改人
20220520	第三版新作		江丹丹

Omst 版本号: V3		厚度仪校	淮	文件等级	页数 2 of 3
保密等级 3				文件编	号
编写日期	颁布日期 2022/5/16	作者 江丹丹	审批	参考文献	

1. 目的

规范操作,保证测量结果准确。

2. 适用范围

实验室两台测厚仪的校正及使用操作。

3. 操作步骤

- 3.1 目力观察和手动实验
- 3.1.1 先观察厚度测量仪的铁基和探头上是否有污垢,需保证其干净污垢,然后开机轻按校零键【ZERO】校零。
- 3.1.2 用高精度塞尺(如图 1)放在厚度仪的铁基上进行测量厚度(如图 2) 看是否与塞尺厚度一致。



图 1

图 2

- 3.1.3 如果一致,校准结束。(拿不同厚度塞尺多校验几次)
- 3.1.4 如果厚度不一致调整厚度仪上的螺丝(如图 2)调整到厚度一致即可

图 3

4.参考文献

标题	参考文献		
炭黑试验			

Omst 版本号: V3	厚度心校准			文件等级	页数 3 of 3
保密等级 3				文件编	号
编写日期	颁布日期 2022/5/16	作者 江丹丹	审批	参考文献	