

# 果酱水分测量仪XCSF-120A

产品名称	果酱水分测量仪XCSF-120A
公司名称	厦门休辰仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:休辰 型号:XCSF-120A 产地:厦门
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区兴港六里17号507室之二（注册地址）
联系电话	13559470536

## 产品详情

### 果酱水分测量仪-果酱水份怎么检测-XCSF-120A

XCSF-120A果酱水份固含量测试仪有一个水平仪及两个水平调节底脚，为了弥补在称量过程中因放置位置的倾斜对称量结果的影响，可通过调节水平底脚直至水平泡位于中心位置。注意：每次位置发生变更，必须重新调节水平！

果酱水分测量仪广泛应用于酱料、牛奶、乳制品、面包、饼干、蛋糕、膨化食品、休闲食品、脱水食品、干果类、果酱类(萨拉、番茄)的水份和固含量测试。组件的安装：1

放置防风盘：注意防风盘的小开口正对前面，后部由2个螺钉固定防风盘的位置。2

在水份仪的中心位置孔处放置样品盘支架：注意样品盘支架在天平上面活动自如。3

放置样品盘托架：带有手柄的一端向前：注意托架放置好后检查和样品盘支架无任何干涉。4 放置样品

盘：将样品盘平稳的放置在样品盘托架上果酱水分测量仪-果酱水份测试-技术参数：型号：XCSF-120A称

重范围：0.005-110g水份精度：0.01%果酱水分测量仪XCSF-120A测量步骤：水份仪的测试有以下几个步骤

：1.校正（见第七页）2.设置加热温度（见第八页）3. 准备测试样品3.1

把空的样品盘放在样品盘托架上，3.2 按【去皮键】去除样品盘的重量3.3

取出样品盘，放入样品，样品最好大于0.5g3.4 把样品均匀的分布在样品盘上3.5把装有样品的样品盘放回

到托架上，显示屏显示样品的重量4.关上加热腔5.按【开始键】开始测量6.显示屏显示当前的重量值，按

【单位转换键】转化当前的测量结果7.测量结束，显示屏显示最后的样品水份含量，按【去皮键】返回

到正常称重模式8.按【打印键】将当前的测量结果发送到打印机或其他外设上。厦门休辰仪器有限公司

，公司网址：<http://www.xiuchen17.com>