

# LXT-500C肉松含水率测定仪原理

产品名称	LXT-500C肉松含水率测定仪原理
公司名称	深圳市莱希特仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:莱希特【Recht】 型号:LXT-500C 测定范围:0.01-100%
公司地址	深圳市宝安区宝民二路好运来商务大厦A座
联系电话	0755-29792932 13699828565

## 产品详情

莱希特牌LXT-500C肉松含水率测定仪是依据烘箱法原理来研发的，具有测量速度快、操作便捷、数据可靠等特点。肉松含水率测定仪测量样品包括太仓式肉松、油酥肉松、肉粉松、肉馅、肉干等样的水分检测。

### 肉松含水率测定仪原理

莱希特肉松含水率测定仪是由称量单元和加热单元组成，是基于干燥失重原理来测定样品的水份含量。该原理是测量样品水分含量的基础，可以测量几乎所有样品的含水量，无论其类型和形状如何,莱希特水分仪是测试样品水分含量的可靠选择，测试原理满足GB/T 29249-2012 电子称量式烘干法水分测定仪。LXT-500C肉松含水率测定仪在测量样品重量的同时，加热单元和水分蒸发通道快速干燥样品，在干燥过程中，水分仪持续测量并即时显示样品丢失的水分含量%，可在几分钟内快速测定样品的水份含量，从而确保质量控制和过程控制的快速响应时间。

### 肉松含水率测定仪基本指标

最大称量值: 90g

显示分度值: 0.005g ( 5mg)

可读性: 0.01%

水分测定范围：0.01-100%

称重传感器: 进口电磁力传感器

温度范围：室温 ~ 160

加热源: 钨卤环形灯

加热程序: 标准、快速、阶梯

干燥方式: 自动、定时、手动

加热时间范围: 1~99分钟

测试参数: 水份含量%、固含量%、测试时间min、温度、现时重量g、测试曲线

秤盘尺寸: 直径90 (mm)

显示器: LCD液显

通讯接口: 标配RS232通讯接口-方便连接打印机、电脑和其他外围设备 (选配)

外形尺寸: 310\*205\*200 (mm) 长\*宽\*高

重量: 3.5kg