

# 中药饮片水分检测仪国家标准与生产厂家

产品名称	中药饮片水分检测仪国家标准与生产厂家
公司名称	深圳市莱希特仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:深圳莱希特 型号:LXT-500 产地:广东深圳
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LXT-500中药饮片水分检测仪应用范围：

水分对于药材来说是至关重要的，保持药材适当的水分第一可以保持中药材的药效，第二有利于储存。深圳莱希特LXT-500中药饮片水分检测仪由深圳市莱希特科技有限公司研发生产，仪器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。

深圳莱希特LXT-500中药饮片水分检测仪技术参数:

称量范围：0 ~ 145g

称重精度值：0.005g水分可读性：0.01%水分测定范围：0.01 ~ 100%称重传感器：进口传感器温度范围：起始 ~ 220 加热光源：特制环形加热光源加热程序：快速测试模式：自动、定时时间范围：1-360min (可扩展) 显示参数12种：水份%、固含量%、水份曲线、重量曲线、温度曲线；测试时长、恒重时间、测定模式、设定温度、测定温度、重量初值、重量终值显示语言：中英文切换数据存储：存储最近50组测量数据 (可扩展) 显示曲线：同时显示三条测试曲线(包括水份M、重量W、温度T) 试样盘尺寸：直径100 (mm) 显示屏幕：7寸电容触控显示屏通讯接口：标配RS232通讯接口及标准USB接口，电脑数据分析软件 (出厂不配，可选配件) 外形尺寸：长390\*宽220\*高170 (mm)仪器净重：3.65kg

深圳莱希特LXT-500中药饮片水分检测仪工作原理：

仪器具有温度设定、微调温度补偿及自动控制等功能,采用目前国际通用的热解原理研制而成的新一代卤素快速水分测定仪器。引进进口自动称重显示系统，人性化系统操作,无需特殊培训，自动校准功能、自

动测试模式，取样、干燥、测定一机化操作。深圳莱希特LXT-500中药饮片水分检测仪可以在最短时间内达到最大加热功率，在高温下样品快速被干燥，测定精度高、时间短、无耗材、操作简便，不受环境、时漂、温漂因素影响，无需辅助设备等优点。片状、颗粒、粉末、液体、浆料等各种样品状态一机操作，且检测效率、测试准确度远远高于国家标准方法。计算机、打印机连接功能可即时打印或者记录、储存终点自动判定模式锁定的最终水分值。

莱希特LXT-500中药饮片水分检测仪的应用:

检查炮制品中水分的含量，是非常重要的。酒制、盐制、醋制等炮制方法，除有降低药物的毒副作用、改变药性、增强疗效等作用外，其炮制所用辅料本身就具有防腐、杀菌的作用，利于饮片的贮存保管。而蜂蜜制品由于蜂蜜中含有大量的糖类成分，非常容易吸湿受潮、生虫霉变。比较适合蜜制品的含水量应为5%—9%，一般这个时候，可以采用深圳莱希特LXT-500中药饮片水分检测仪测试，直接取样测量，测量快速、准确，测试过程简单。

水分对保证中药饮片的质量具有重要意义，对现购进的袋装中药饮片控制其水分尤为重要，合理的水分在贮藏保管中可防止生虫、霉变，避免有效成份分解、酶解变质等。23-33天：预防呼吸道、大肠杆菌、新城疫。天：禽流感H5+H9肌肉注射0.3毫升。同时用多维饮水预防疫苗应激。可转群脱温肌注同时进行，以晚上为佳37-39天：预防呼吸道、大肠杆菌疾病。天：鸡痘苗刺种。天：传染性喉气管炎疫苗点眼。-55天：预防呼吸道，病毒病。天：新城疫免疫，IV系4倍量饮水，多维防应激。天：驱虫70天：预防大肠杆菌，病毒性疾病。天：注意预防球虫、肠炎。0天：禽流感0.5毫升肌肉注射。本页关键词：

## 中药饮片水分检测仪