

软胶囊壳水份测定仪产品用途

产品名称	软胶囊壳水份测定仪产品用途
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:深圳莱希特 型号:LXT-200 产地: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

深圳莱希特LXT-200软胶囊壳水份测定仪是深圳莱希特最新研制的高效率水分测定仪器，软胶囊壳水份测定仪采用高效率的烘干加热器-高品质的环状卤素灯，对样品进行快速、均匀的加热，样品的水份持续不断的被烘干。整个测量过程，仪器全自动的实时显示测量结果：样品重量、含水量、测试时间、加热温度等等。

深圳莱希特LXT-200软胶囊壳水份测定仪产品参数：

最大称量值: 110g

显示分度值: 0.001g (1mg)

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 ~ 180

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

深圳莱希特LXT-200软胶囊壳水份测定仪拥有精美的外观, 具备自动称量、自动校准、多元化干燥方式等功能, 快速水分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份含量%, 高精度卤素水分仪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。

通常药物可能吸水, 往往会引起软囊壳中水分发生改变, 若药物是亲水性的, 应使药物保持5%的水, 油类一般作为药物的溶媒或混悬液的介质, 填充油的软胶囊虽然没有水分, 但是湿气或囊壳中的水分可透过囊壁而进入其中。如果药物是亲水性的, 亦应保留3%水分。药液中含水分超过50%或含低分子量与水互相混溶的挥发性溶剂如乙醇、丙酮、胺、酸及酯类等, 均能使软胶囊软化或溶解, 因此不宜制成软胶囊剂。

软胶囊属于胶囊剂的一种包装方式, 常见于药品或保健食品。它是将液体药物或液果体药物经处理密封于软质囊材中而制成的一种胶囊剂。软质囊材是由胶囊用明胶、甘油或其他适宜的药用辅料单独或混合制成。胶囊壳主要用于医药、制药行业。医用空心胶囊主要用于盛装固体药物, 如自制散剂、保健品、药剂等, 胶囊壳为服用者解决了难入口、口感差的不足之处, 真正解决了良药不再苦口的问题。

软胶囊壳水份测定仪产品用途