

生物塑料水分测定仪生产商

产品名称	生物塑料水分测定仪生产商
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

莱希特LXT-200生物塑料水分测定仪是针对目前塑胶行业在产品的生产、注塑、成型工艺控制过程中由于原料水分过大而导致产品出现裂痕、起泡、缩水等系列现象研发出的一款最先进新型塑胶快速水分仪。该产品外部无可动部件，无需设定测样、时间等模式。称重系统引进德国先进技术，避免国产磁力传感的不稳定性及容易老化等缺点。加热系统采用卤素热源装置。人性化系统操作，数据采用中文显示，测量结果准确直观。即时打印功能一键操作，标准232接口及专用软件可实现联机操作，实时对数据进行采集、分析、储存、打印。目前该产品已被广泛引用到塑胶行业不同品种类型的原料、半成品、成品等生产过程中，如：聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)、聚氯乙烯(PVC)、聚苯乙烯(PS)、ABS树脂、聚酰胺(PA)通常称为尼龙、聚碳酸酯(PC)、聚甲醛(POM)、改性聚苯醚、热塑性(PET)、聚苯硫醚(PPS)、液晶聚合物LCP、聚醚醚酮(PEEL)、聚醚酮(PEK)、聚醚砜(PES)、工程塑料--聚砜(PSF)等。

深圳莱希特LXT-200生物塑料水分测定仪产品参数：

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生物塑料水分测定仪具有温度设定及自动控制等功能,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-200生物塑料水分测定仪是塑胶行业专用;全自动测试模式;测试结果与国际公认的烘箱法的结果相符;样品除湿前后均可快速测试;颗粒、粉末一机操作;效率高,速度快,3分钟即可;无需任何安装、调试及培训

生物塑料水分测定仪生产商