

高精度塑料含水量检测仪使用说明

产品名称	高精度塑料含水量检测仪使用说明
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-200S 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

高精度塑料含水量检测仪使用说明透气粒可经流延和拉伸工艺制成透气膜，具有的力学强度、透气性。深圳莱希特LXT-200S塑料含水量检测仪采用干燥失重法原理，通过加热系统快速加热样品，使样品的水分能够在短时间之内完全蒸发，从而能在很短的时间内检测出样品的含水率。检测一般样品通常只需3分钟左右。水分仪采用的原理与家标准烘箱法相同，检测结果具有可替代性，仪器采用一键式操作，不仅操作简单而且也避免了人为因素对测量结果产生的误差。

深圳莱希特LXT-200S塑料含水量检测仪产品参数：称量范围：0~165g称重精度值：0.001g水分可读性：0.01%水分测定范围：0.01~称重传感器：进口传感器温度范围：起始~240 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、手动、阶段定时时间范围：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-200S塑料含水量检测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。称重系统引进德先进技术，避免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，实验人员无需特殊培训，看说明书即可。数据采用中文显示，测量结果直观准确。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。

新型透气功能粒是以高分子透气树脂为填料，同时运用高压排空造粒设备经过众多功能树脂偶联处理，

然后共混、熔融、挤出、造粒而成。深圳莱希特LXT-200S塑料含水量检测仪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(PE)、聚丙烯(PP)、聚氯乙烯(PVC)、聚苯(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(PPS)、液晶聚合物LCP、聚醚醚(PEEL)、聚醚(PEK)、聚醚砜(PES)、工程塑料--聚砜(PSF)等。

高精度塑料含水量检测仪使用说明