

化工粉体含水量测试仪技术指标

产品名称	化工粉体含水量测试仪技术指标
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

LXT-200化工粉体含水量测试仪可以快速检测各种无机粉体、无机盐、化工粉体、化工粉末、化工原料、粉体原料等的水分含量！

由于活性纳米碳酸钙表面亲油疏水，与树脂相容性好，能有效提高或调控制品的刚、韧性、光洁度以及弯曲强度；改善加工性能，改善制品的流变性能、尺寸稳定性能、耐热稳定性具有填充及增强、增韧的作用，能取代部分价格昂贵的填充料及助剂，减少树脂的用量，从而降低产品生产成本，提高市场竞争力。

深圳莱希特LXT-200化工粉体含水量测试仪产品参数：

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化工粉体含水量测试仪产品特点 :

无需安装、调试 , 拆箱即可使用 ;

操作简单 (一键式全自动) , 省却繁琐的使用步骤 ;

测定时间短 (几分钟) 、工作效率高 ;

加热均匀、性能稳定、测试准确 ;

用途非常广泛、几乎适用各行业的水分测定。

深圳莱希特LXT-200化工粉体含水量测试仪基于干燥失重法原理,自主研发水分测量系统,保持与干燥法水分值的良好一致性;仪器结构精密,坚固耐用,体积小巧、外观精美;进口称重传感器:解决温度漂移、时间漂移等称重问题,提高测量准确性;温控系统采用进口高敏温控组件,保证测试过程中温度的精准性及可控性;采用钨卤环形光源,令样品受热更均匀,干燥更彻底;特定的加热波长:穿透能力更强,使产品受热更快,测量更快速;一键操作:无需培训,实验室或生产线人员均可独立操作;全自动测量:仪器自行判定,避免人为误差。

化工粉体含水量测试仪技术指标