

砂浆水分测定仪 石膏粉三相测定仪

产品名称	砂浆水分测定仪 石膏粉三相测定仪
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-500CS 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

砂浆水分测定仪 石膏粉三相测定仪

LXT-500CS砂浆水分测定仪-石膏粉三相测定仪广泛应用于生石膏、熟石膏、脱硫石膏、磷石膏、建筑石膏、天然石膏、石膏浆料、电厂石膏、粉煤灰、矿粉等样品的水分含量快速测定。LXT-500CS砂浆水分测定仪-石膏粉三相测定仪水分结果与国标GB/T 5484-2000 石膏化学分析方法可达到一致性，极大地提高了检测效率，操作便捷、只需几分钟，即可准确测量水分含量%（附着水和结晶水）。

LXT-500CS砂浆水分测定仪-石膏粉三相测定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，仪器测试原理满足GB/T 29249-2012 电子称量式烘干法水分测定仪；GB/T 5484-2000 石膏化学分析方法；GB/T_17669 1.2-1999建筑石膏_结晶水含量的测定；FHZDZFJSK0101 非金属矿石膏结晶水的测定质量法。

LXT-500CS砂浆水分测定仪-石膏粉三相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分含量%，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。无论在繁忙的实验室还是在复杂的生产环境中，精致式设计节省空间，坚固的结构则确保仪器长久使用寿命。莱希特科技为企业用户提供精密的水分测量仪器及完善的水分解方案，精确的水分结果可有效地指导用户生产，提高产品质量，降低企业成本。莱希特水分测定仪被运用于众多行业，也是水分检测行业的理想仪器。

深圳莱希特LXT-500CS砂浆水分测定仪-石膏粉三相测定仪参数:

最大称量值: 90g

显示分度值: 0.005g (5mg)

可读性: 0.01%

水分测定范围 : 0.01-100%

(可同时检测石膏的附着水、结晶水含量)

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

重量 : 3.5kg

深圳莱希特LXT-500CS砂浆水分测定仪-石膏粉三相测定仪是莱希特仪器公司针对目前石膏行业研发出的一款先进的快速水分检测仪器。实用性很强、即快速又便捷，与国际烘箱加热法（传统）相比，其检测结果具有良好的一致性,具有可替代性,且检测效率远远高于烘箱法。

中国石膏矿资源丰富。全国23个省(区)有石膏矿产出。探明储量的矿区有169处，总保有储量矿石 576亿吨。从地区分布看，以山东石膏矿最多，占全国储量的65%；内蒙古、青海、湖南次之。主要石膏矿区有山东枣庄底阁镇，内蒙古鄂托克旗、湖北应城市、吉林浑江、江苏南京、山东大汶口、广西钦州、山西太原、宁夏中卫石膏矿等。