

# Tramex BSIZK 多功能建筑材料湿度仪套装



Tramex BSIZK多功能建筑材料湿度仪套装是一个完整的湿度和湿度测试套装，具有多功能MEX5含水量测定仪，可对多种建筑材料（如干墙、木材、石膏、砖、瓷砖、弹性地板、层压板和地板）的水分状况进行非侵入性测试。MEX5具有内置湿度计和红外表面温度计，用于测试环境相对湿度、温度和露点以及表面温度。这些可用于识别有易于微生物霉菌生长的有害冷凝条件。重型锤式木材探头测量木材和干墙中的水分含量，以及其他材料的WME读数。Tramex BSIZK多功能建筑材料湿度仪套装配有一个保护性简易旅行箱。



## 套装置置：

1. 含水量测定仪MEX5
2. 适用于Android和iOS的应用程序（不包括手机）
3. 重型锤式木材探头

产品订货码：BSIZK



NON-DESTRUCTIVE



DUAL DEPTH



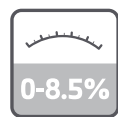
AMBIENT  
RH, T, DP, g/kg



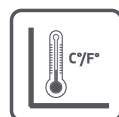
WOOD %MC  
READING RANGE



WOOD %MC PIN  
READING RANGE



DRYWALL %MC PIN  
READING RANGE



SURFACE  
TEMPERATURE



ENTHALPY



ACCOMPANYING  
APP

# 规格

## 含水量测定仪MEX5



Tramex MEX5 含水量测定仪是一款数字双深度、无损水分计，适用于木材和各种建筑材料，如干墙、石膏、瓷砖和砖石。MEX5 含水量测定仪具有用于环境条件和湿度值的内置湿度计、红外表面温度计，还包括用于现场平衡RH读数的外部原位RH探头，以及用于木材、干墙和WME读数的针式探头。

水分测试结果可以可视化和地理标记的Tramex Meters 应用程序，并转化为水分地图，报告和图表共享。

尺寸:	180mm×85mm ×40mm	木材含水量 (NDT) :	0 ~30%
重量:	290g	MC 木材含水量 (Pin) :	6%~ 50% MC
材质:	ABS 机身	干墙含水量(Pin):	0 ~ 8.5% MC
电源:	2 节 AALR6 碱性电池 ((已包含)	建筑材料参考比例:	0 ~100
显示屏:	数字式58mm × 35mm	相对湿度:	0~99%
测量深度:		湿度精确度:	0% ~ 99%RH ± 2% @ 25°C / 77°F
浅深度:	10mm		
深深度:	30mm		

## 套装规格

尺寸:	38cm x 28cm x 9cm	重量:	2.4kg
电源:	2 x AALR6碱性 (含)		

