

testo 616木材及建材水分测量仪

产品名称	testo 616木材及建材水分测量仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德图 型号:testo 616 功能:温湿度记录仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

testo 616木材及建材水分测量仪

快速可靠的测量木材及建材水份含量

测量深度达5cm

内置10种木材及建材特性曲线

带背光显示屏，读数保持功能

快速测量木材以及建筑材料的水份，感应式探头不损坏材料本身。通过测量材料中干性物质的质量比显示湿度。同样也是测量地板，墙体和表面水份的良好仪器。

产品描述

水分检测仪，快速无损检测木材及建材水分。只需简单地选择相应的材料特性曲线，并将感应式探头放置于被测表面，检测仪即以干燥重量的质量比显示被测材料的水分含量。按键即可保持测量读数。

虽然感应式探头仅接触被测物体表面（如墙面或地板），但其实际水份测量深度可达表面以下5cm处。

testo 616 水分检测仪应用领域

testo 616 专门材料水分仪适用于多种水分检测应用。水分损伤检测：搜寻墙面或地板受潮点的无损检测方法。干燥过程监控：从受潮状况分析到受潮后干燥情况监控，无损快速的解决方案。木材水分检测：在进行加工前测量仓储的木材的水份含量。

testo 616 水分检测仪内置10种特性曲线

软木木材

硬木木材

纸板

无水石膏砂浆层

水泥砂浆层

石灰岩

加气混凝土

混凝土

高绝缘砖

砖

产品包含

testo 616 木材及建材水份测量仪，包括电池和出厂报告。

技术数据	70 x 58 x 234 mm
操作温度	+5 ~ +40 ° C
外壳	ABS / TPE / 金属
防护等级	IP30
电池类型	9 V 电池
电池使用时间	60 小时
显示屏更新	0.5 s
单位	含水量占干质量的重量百分数
测量深度	5 cm 以下
测量比例	
存放温度	-20 ~ +70 ° C
重量	260 g
湿度测量范围	< 50 % (木材)
	< 20 % (建筑材料)
分辨率	0.1